



Industristikkontakter og pluggar



I over 60 år har Philip Hauge, produsert et omfattende program av industristikkontakter og plugger, for ulike anvendelsesområder. Kvalitet er et nøkkelord for oss. Derfor ser brukerne av Philip Hauge's IEC industristikkontakter, som best i klassen. Utvikling, produksjon og salgsprosessene er kvalitetssertifisert etter ISO 9001 og miljøsertifisert etter ISO 14001.

Philip Hauge har introdusert en generasjon av industristikkontakter og plugger som er full av finesser, brukervennlig og estetisk tiltalende. Stikkontakter og plugger lett og åpne og lukke, takket være "hurtig-låsing".

Produktutvalget består av IP 44 og IP 67, stikkontakter, plugger og skjøtekontakter fra 16 opp til 125 amp. Fra enkle stikkontakter til fleksible løsninger. Produktene er i ergonomiske og robust utførelse. De er enkle og installere og har lang levetid. Produktutvalget består av alle brukte klokkestillinger.

Phillip Hauge's utvalg av IEC stikkontakter og plugger oppfyller kravene i IEC 60309-1.-2, EN 96309-1.-2, SSEN 96309-1.-2, BS 4343-2 1992 og er godkjente/sertifisert av SEMKO, NEMKO, DEMKO og FINKO. Enkelte stikkontakter er dessuten godkjent/sertifisert av UL og CSA standard.





Velkommen til Philip Hauge®

Hos ABB i Bergen finner man Norges eneste produsent av industristikkontakter. Her produseres de kjente rundstift- og flatstiftkontaktene, for mange bedre kjent som Haugekontaktene. Disse finnes i enhver industri- og entreprenørvirksomhet.

Philip Hauge har i mer enn 30 år vært en del av ASEA og senere ABB konsernet. 1. oktober 2001 ble Philip Hauge fusjonert inn i ABB og heter i dag ABB AS, Automasjonsprodukter. Varemerket Philip Hauge® eies av ABB. November 2006 flyttet produksjonen inn i nye tidsmessige lokaler i Krokatjønnveien i Fyllingsdalen og alle ABBs aktiviteter i Bergen er dermed samlokalisert.

Gjennom alle år har vi vært ledende i utviklingen av industristikkontakter. Philip Hauge var den første i verden som leverte plastkapslede industristikkontakter og senere den første produsent av industristikkontakter med tetthetsgrad IP 67.

Vi er den eneste produsenten av stikkontakter som i materialvalg tar hensyn til Norges spesielle klimatiske forhold. Materialvalget blir derfor alltid gjort med tanke på dette. Philip Hauge har en komplett serie av stikkontaktmateriell fra 16A til 400A.

Philip Hauge er også markedsleder i Norge av sikkerhetsbrytere, inklusiv EMC-brytere. Vi produserer bilvarmesentraler, sentraler for midlertidige elanlegg og stikkontaktsentraler for industri i forskjellige varianter, samt kabelmuffer i et stort utvalg.

Produktene fås hos alle landets elektrogrossister, og vi har i tillegg et salgsapparat som dekker hele Norge.

Vi er representant i Norge, Sverige og Danmark for det sveitsiske firmaet Rauscher & Stoecklin AG.

Det er vår tradisjon alltid å hjelpe kundene. Hos oss vil du finne høy produktkunnskap, god service og korte leveringstider. Vi setter pris på tilbakemeldinger også om du ikke er helt fornøyd.



En rekke hardføre produkter for krevende bruk

PHILIP HAUGE industristikkontakter og plugger er en del av et omfattende utvalg av lavspenningsprodukter for industrier, bygninger og produsenter av originalutstyr. Mesteparten av ABB sitt produktprogram selges gjennom eksterne partnere som grossister, systemintegratorer og tavlebyggere.

Produksjon av industristikkontakter og plugger går langt tilbake i tid. PHILIP HAUGE AS har produsert industristikkontakter og plugger siden 1945, og er lokalisert i Bergen.

Vår erfaring har resultert i et bredt produktutvalg med høy kvalitet og ergonomisk utforming. Dekker fra 16 amp til 400 amp og opp til 1000 V, testet og godkjent i henhold til IEC standard.

Lang levetid – våre industristikkontakter og plugger er produsert i miljøvennlig plast. Det gir lang levetid i krevende omgivelser og miljøer.

Pålitelighet – den elektriske funksjonen er sikret med høykvalitetskontakter i messing for å gi høy pålitelighet. Lavere kostnader – kabeltilkoplingen er utformet på en måte som gjør installasjonen rask og enkel for installatøren

Philip Hauge industristikkontakter og plugger er enkle å kombinere og bruke i flere ulike kombinasjoner og miljøer, takket være høy kvalitet og ergonomisk, robust utforming av enhetene. Du finner det du trenger i vårt produktutvalg.

Velg riktig kvalitet

Du kan velge mellom en rekke produkter avhengig av installasjonstype, produktivitetskrav, sikkerhet og funksjonalitet. For å gjøre det enklere for deg å finne den kombinasjonen som passer best, har vi inndelt vårt produktutvalg i tre installasjons-kategorier:

- **Stikkontakter og plugger IP 44 og IP 67, med mekanisk eller elektrisk forrigling**
- **Stikkontakter og plugger IP 67**
- **Stikkontakter og plugger IP 44**

Alle våre industristikkontakter og plugger møter de høyeste kvalitetsstandarder. De er alle forskjellige og er tilpasset ulike oppgaver. Noen er laget av slitesterk plast (PBT), andre av metall. Noen har avanserte egenskaper, mens andre har en mer ukomplisert funksjon. Perfekt for krevende kunder.

industristikkontakter og plugger



Bedre produktivitet

Resultatet er at du kan stole på at alle våre industri-stikkontakter og plugger gir deg høy driftstid. Ingen uplanlagte eller uønskede avbrudd. Men du får likevel en høy grad av fleksibilitet.

Perfekt sikkerhet

Sikkerhet er enda viktigere enn produktivitet. Ved å velge industristikkontakter og plugger som er tilpasset spesifikke oppgaver, reduserer du faren for kortslutning og oppnår maksimal personsikkerhet for alle som oppholder seg i nærheten av utstyret.

Philip Hauge IEC industristikkontakter og plugger – et komplett sortement

- Alle Philip Hauge IEC industristikkontakter og plugger oppfyller kravene i IEC 60309-2.
- Philip Hauge IEC industristikkontakter og plugger finnes i størrelsene 16A, 32A, 63A og 125A.
- IP 44 (sprutsikker) og IP 67 (vanntett)
- Alle kontakter er i messing, selvrensende og kalibrert for å beholde høy kvalitet og holdbarhet.
- Stikkontakter og plugger for 63 og 125A har innsatsmateriale av glassfiberarmert polyamid.
- Utvendige skruer er i rustfritt stål.
- Tydelig fase og N- merking både på klemmene og på plintens front.
- Stikkontakter med bryter i både vertikal og horisontal utførelse

Industristikkontakter og plugger

Industristikkontakter og plugger IP 44 og IP 67, med mekanisk eller elektrisk forrigling

Industristikkontakter og plugger IP 44 og IP 67, med mekanisk eller elektrisk forrigling er et utvalg kontakter med høy grad av sikkerhet, slitesterk og holdbar utførelse. Perfekt for bruk ved ofte inn og utkoblinger og på offentlige steder.

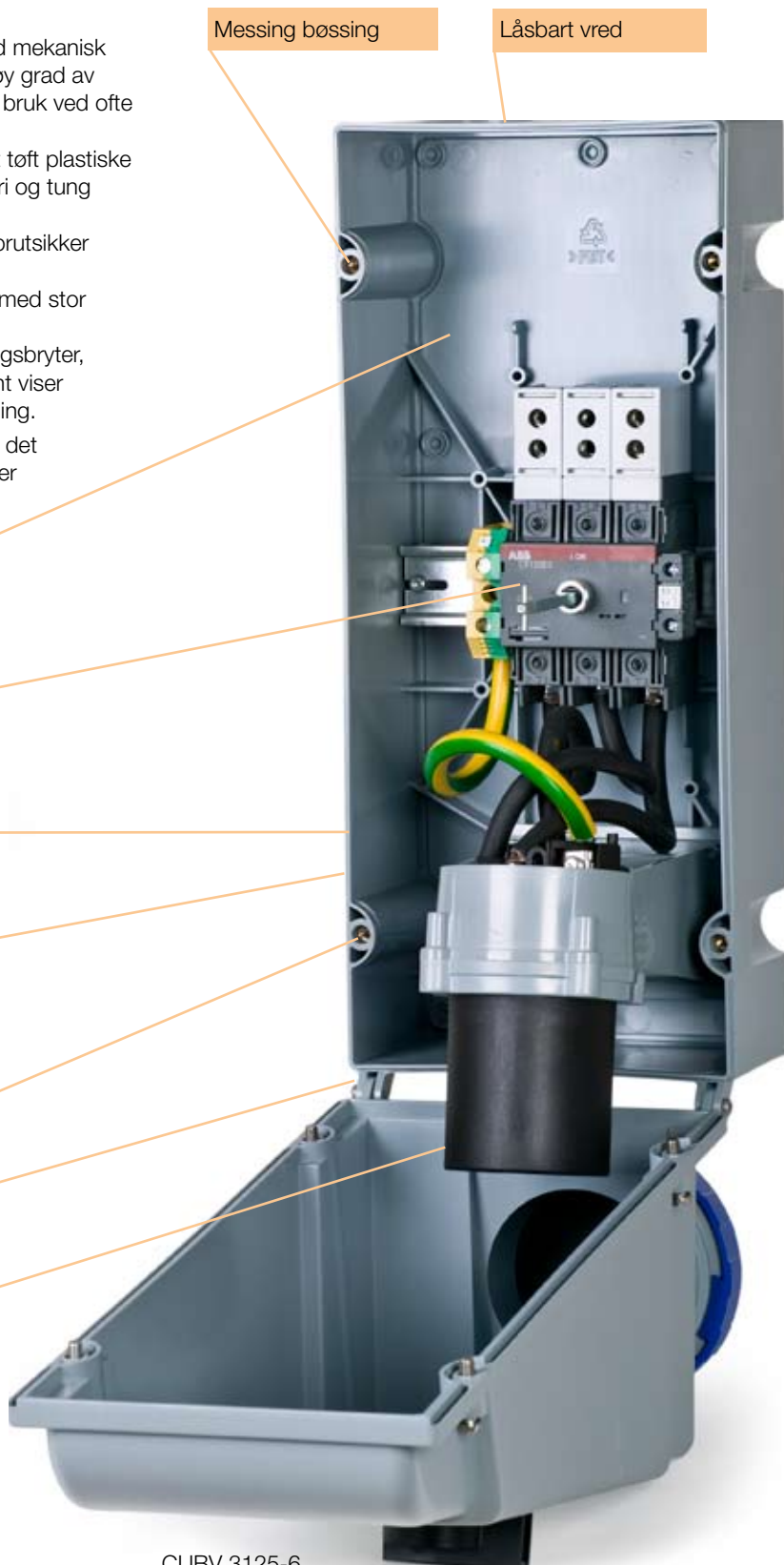
Kapslingen er utført i PBT eller aluminium. PBT er et tøft plastiske materiale som tåler tøffe forhold som kjemisk industri og tung industri.

Stikkontaktene er vanntette (IP 67 16-125 A) eller sprutsikker (IP 44 16-63 A)

Messing gjengehylser er brukt for å kunne trekke til med stor kraft og få en tett kapsling.

Inne i kapslingen kan det være montert en blokkeringsbryter, sikring, jordfeilbryter eller begge deler. Bryteren i front viser om bryteren er på eller av. Bryteren kan låses i 0 stilling.

Stikkontakten er forberet med knock-outs og inni er det god plass til å koble kabelen. Alle koblingsklemmer er merket med fase, N og jord.



CUBV 3125-6

Industristikkontakter og plugger

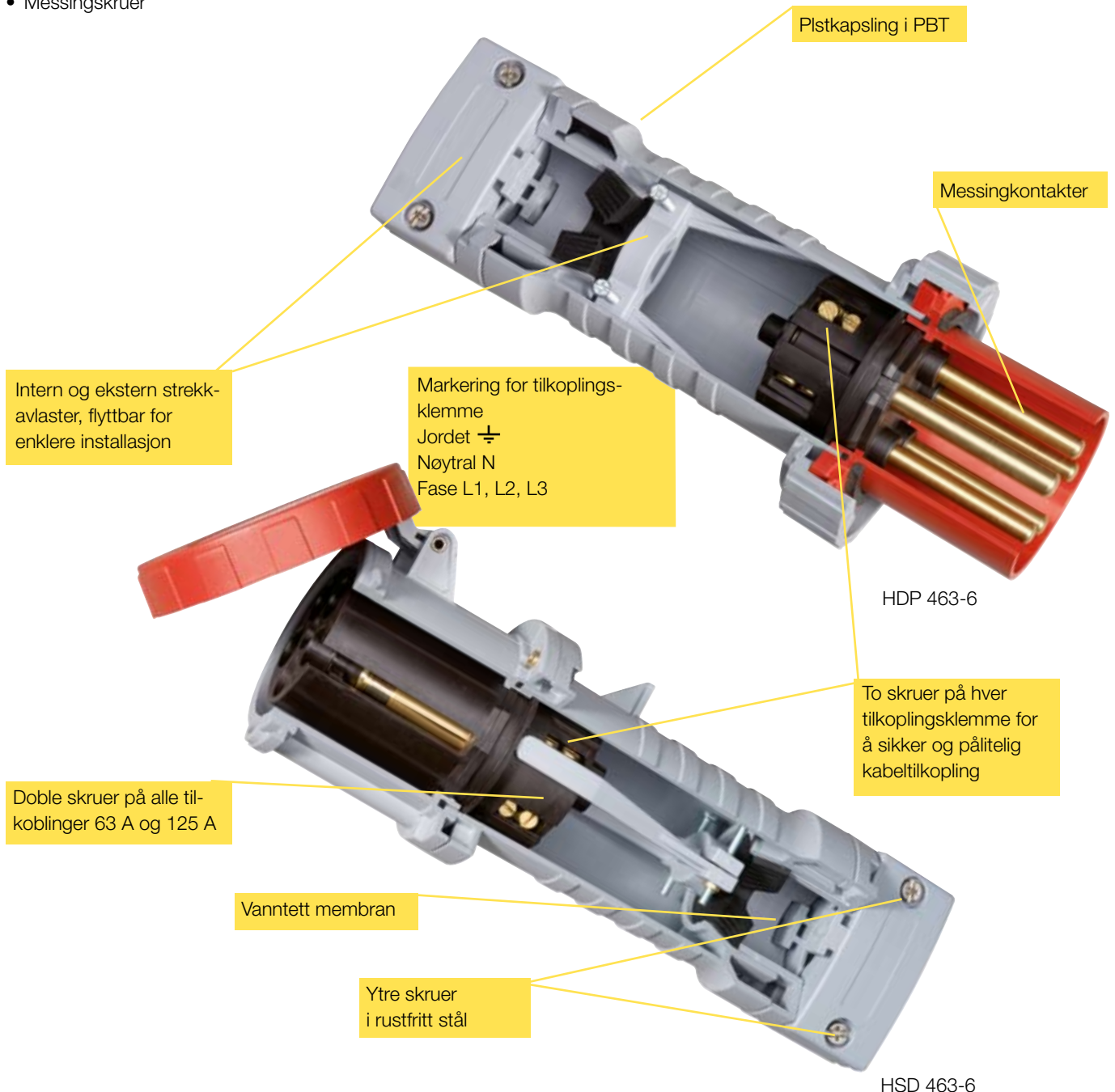
Industristikkontakter og plugger IP 67

Philip Hauge industristikkontakter og plugger er utformet for drift i installasjoner med krevende miljø og høy strømstyrke og med tanke på person sikkerhet.

Perfekt for krevende og sikker installasjon!

Robust deksel som er bestandig mot typiske industri kjemikalier.

- IP 67 vanntett
- 16 - 125 A
- PBT-plast
- IEC 60 309-1, -2
- Messingskruer

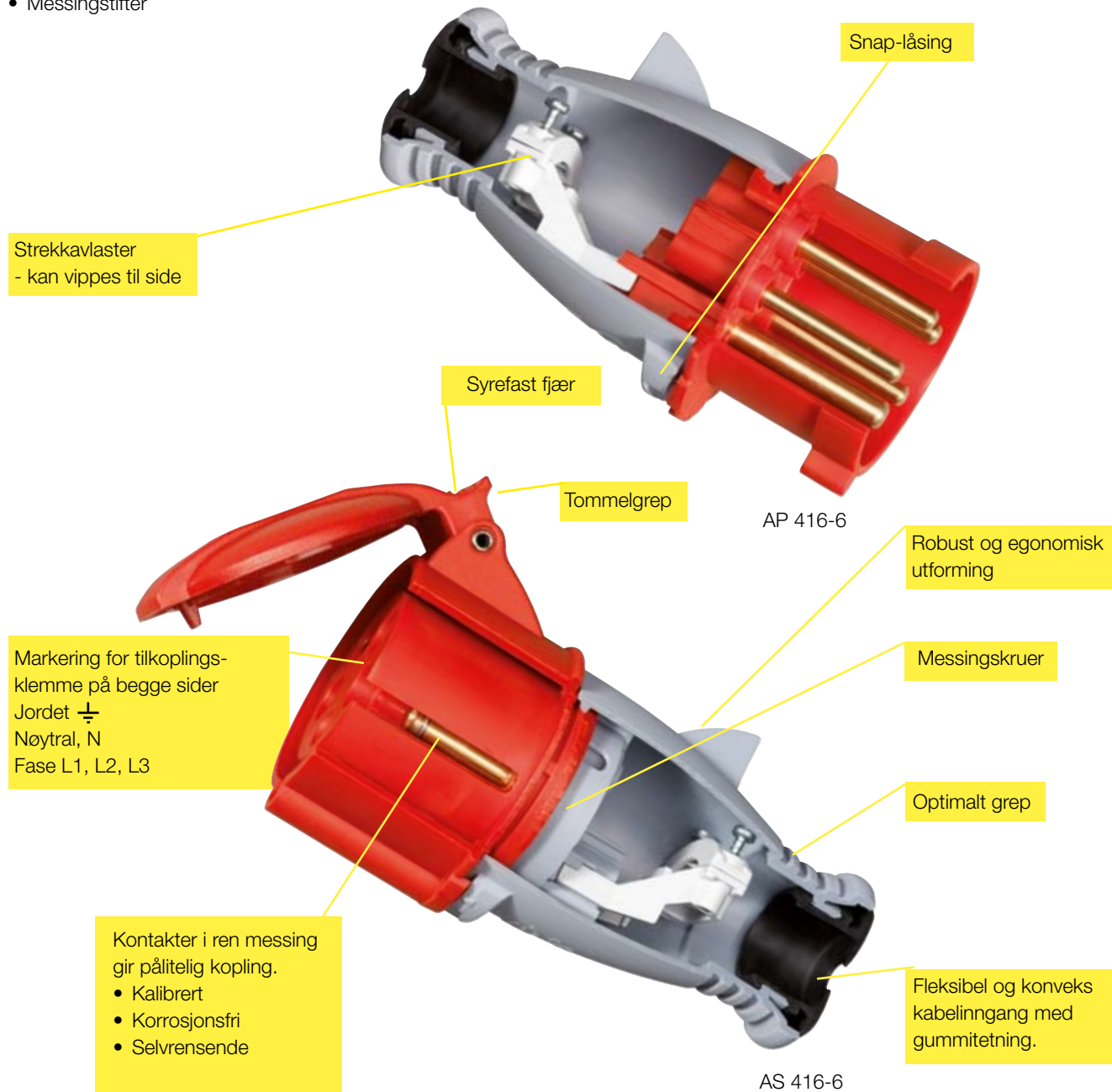


Industristikkontakter og plugger

Industristikkontakter og plugger IP 44

Philip Hauge stikkontakter og plugger er pålitelige og gir høy personsikkerhet. Robust plast og ergonomisk design gjør installasjonen enkel og sikker. Robust deksel som er bestandig mot typiske industrikjemikalier.

- IP44 sprutsikker
- 16 - 32 A
- PA6-plast
- I samsvar med IEC 60 309--2
- Messingstifter



Industristikkontakter og plugger

Standarder

ABBs IEC- industristikkontakter og plugger oppfyller kravene til følgende standarder: IEC 60 309-1, -2, EN 60 309-1, -2 og BS 4343:2 1992. Godkjent av SEMKO, NEMKO, DEMKO og FIMKO (Finland). Programmet inkluderer også produkter som er godkjent og sertifisert for UL og CSA-standarder. Denne standarden har blitt kjent som CEE-standarden ettersom den er utarbeidet av Den europeiske normkomiteen for elektrisk utstyr (Commission on Rules for the Approval of Electrical Equipment). Arbeidet med å videreutvikle standarden er nå overført til det internasjonale standardiseringsorganet IEC. Standarden er i dag akseptert som nasjonal standard i de fleste europeiske land og i et økende antall land utenfor Europa..

Økt sikkerhet gjennom klokkestillinger

CCE/IEC-standarden har gjort dagens industristikk-kontakter og plugger meget sikre. Dette skyldes hoved-sakelig bruken av jordstiften og hylse. En vesentlig sikker-hetsdetalj er klokkestillingene for støpsler og stikkontakter. CEE/IEC-standarden bygger på at kontakter for ulike spenninger, frekvenser, strømstyrker og antall poler ikke skal kunne forveksles. Det betyr at hvert plugg og hver stikkontakt er spesifikt tilpasset hverandre.

Pilotkontakt

Pilotkontakt finnes i alle plugger og stikkontakter med merkestrøm 63 A og merkestrøm 125 A. . Kontakter med pilotkontakt i henhold til IEC 60 309-1 og -2 har pilotstift og hylse som er kortere enn kontaktens øvrige stifter og hylser. Det medfører at ”pilotkretsen” bryter før og slutter etter hovedkretsen, noe som gir optimal sikkerhet. Maksimum tilkoplingstversnitt er 4 mm². 2-pol pilotkontakt på forespørsel.



ME 11

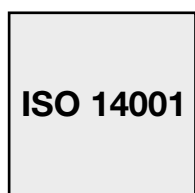
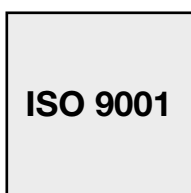
Industristikkontakter og plugger

Kvalitetssystem

ABBs miljøsystem er i samsvar med ISO 9001. Sertifisert i henhold til ISO 9001 av SEMKO.

Miljøsystem

ABBs miljøsystem er i samsvar med ISO 14001. Sertifisert i henhold til ISO 14001 av SEMKO.



Beskyttelsesgrad

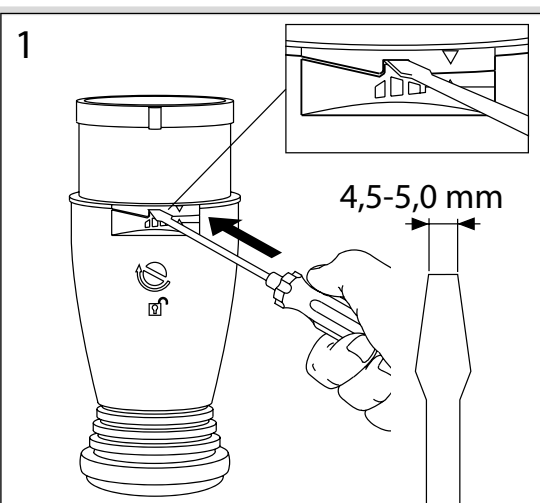
Beskyttelsesgradene for industristikkontakter og plugger som samsvarer med IEC 60 309-1 og 2, angis på følgende måte:

- med symboler for sprutsikkerhet og vanntetthet
- med bokstav/sifferkombinasjoner, i henhold til IEC 529, f.eks. IP44 eller IP67, der det første sifferet angir beskyttelse mot kontakt eller støv og det andre sifferet mot vann

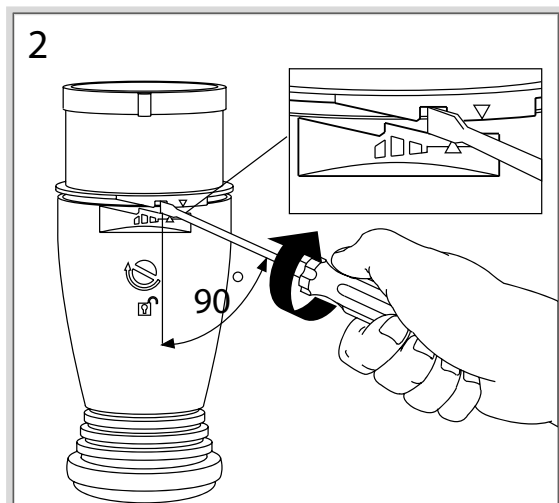
Merk: Produkter og spesifikasjoner i denne brosjyren kan endres uten forvarsel!

Lettere å åpne

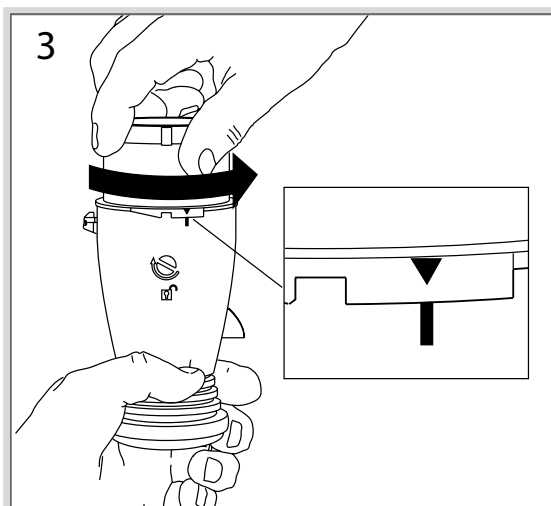
PHILIP HAUGE plugger og skjøtekontakter er enklere å åpne og lukke takket være snap-låsen. På illustrasjonen nedenfor kan du se hvordan det fungerer. Plugger og skjøtekontakter leveres ulåst og kan derfor åpnes umiddelbart uten verktøy.



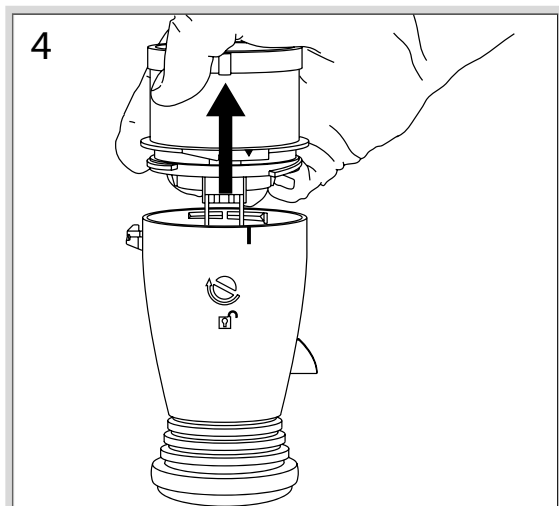
1. Stikk skrujernet inn på anvist plass



2. Vri skrujernet raskt til høyre til du hører et klikk.



3. Vri fremparten ca. 90°.



4. Trekk fremparten ut og det er gjort!

	Side
Flatstift stikkontakter, plugger og skjøtekontakter	10-12
Rundstift plugger	13-15
Rundstift skjøtekontakter	16-20
Påvegg stikkontakter	21-27
Påvegg stikkontakter med bryter	28-32
Påvegg stikkontakt med bryter og jordfeilbryter	33-34
Påvegg stikkontakt med bryter og sikring	35-36
Påvegg stikkontakt med bryter forberedt for sik / jord	37-38
Påvegg stikkontakt med sikring	39-40
Påvegg stikkontakt forberedt for sikring / jordfeilbryter	41
Påvegg apparatinn tak	42-45
Stikkontakt for innfelling IP 44	46-49
Stikkontakt for innfelling IP 67	50-51
Apparatinn tak for innfelling	52-53
Adaptere og overganger	54-55
Brakkeinntak	55
Kombinasjonsstikkontakter	56
Apparatinn tak, stikkontakt for campingvogner	56
Faseplugger	57
Aggregat tilkoblinger	58
Håndverkersentraler	59
Flenser, beskyttelseshette	60
Schuko stikkontakter 16 amp	61
Lavvolt stikkontakter og plugger	62-64
Målskisser	65-78
Indeks	79



Industristikkontakter og plugger

Flatsift - EN 60309-1

IEC 309-1 / CEE17 Flatstiftmateriell, Stikkontakter for vegg 25A, 40A, 80A IP44

Kapslingsmateriale: Polycarbonat

Innstsatsmaterialet: Polyamid

Kabelinnføring: PG16 + 2xPG 21 / 29 **

Tilrettelagt for gjennomkobling. Bunnboksen har utslagbare svekninger, 2 X PG 16 og 2X PG 21 / 29.

Nippelstørrelsen på topp / bunn kan velges ved å vri underdelen 180° i forhold til overdelen.

Leveres med 2 nippeler PG21. (FKN 380 / 480 leveres med 2 stk PG 29)

Amp	Volt	Ant.polær	Type	Tverrsnitt	AL/CU'	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
25	500	3+J	FKN 325	2,5 - 16	CU	1561125	1SEH200124R9000	1	0,47
25	500	3+N+J	FKN 425	2,5 - 16	CU	1561120	1SEH200124R9010	1	0,49
40	500	3+J	FKN 340	4 - 16	CU	1561130	1SEH200124R9020	1	0,51
40	500	3+N+J	FKN 440	4 - 16	CU	1561121	1SEH200124R9023	1	0,55
80	500	3+J	FKN 380	10 - 35	CU	1561139	1SEH200124R9030	1	1,13
80	500	3+N+J	FKN 480	10 - 35	CU	1561138	1SEH200124R9031	1	1,20

AL ledet tilkoblingsett

Komplett sett med tilkoblingsklemmer for AL-ledere til FKN stikkontaktene i 80 A utførelse. Hvis 35mm² eller 50 mm² kabel benyttes anbefales flens CPR (1x PG 36) El nr 2568038 eller kabelmuffe CPKF (2 x kabler max Ø 30 mm) El nr 2568020)

Type	mm ²	Type	EL nummer	Artikkelnummer	
Tilkbl	1 x 25 AL	3+PE	1563292	1SEH950124R9501	1
Tilkbl	1 x 25 AL	3+N+PE	1563293	1SEH950124R9503	1
Gj.kobl	2 x 25 AL	3+PE	1563290	1SEH950124R9505	1
Gj.kobl	2 x 25 AL	3+N+PE	1563291	1SEH950124R9506	1
Tilkbl	1 x 50 AL	3+PE	1563296	1SEH950124R9510	1
Tilkbl	1 x 50 AL	3+N+PE	1563297	1SEH950124R9511	1
Tilkbl	1 x 50 AL	3+PE	1563294	1SEH950124R9507	1
Tilkbl	1 x 50 AL	3+N+PE	1563295	1SEH950124R9508	1

IEC 309-1 / CEE17 Flatstiftmateriell, Stikkontakter for innfelling 25A, 40A, og 80A

Kapslingsmateriale: Polykarbonat

Innstsatsmaterialet: Polyamid

Stikkontaktene leveres med skråflens og skråskiver for skrå innfelling.

Amp	Volt	Ant.polær	Type	Tverrsnitt	AL / CU'	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
25	500	3+J	FKIP 325	2,5 - 16	CU	1561005	1SEH200121R1013	1	0,46
25	500	3+N+J	FKIP 425	2,5 - 16	CU	1561006	1SEH200121R1014	1	0,48
40	500	3+J	FKIP 340	4 - 16	CU	1561015	1SEH200121R2021	1	0,52
40	500	3+N+J	FKIP 440	4 - 16	CU	1561016	1SEH200121R2022	1	0,55
80	500	3+J	FKIP 380	10 - 35	CU	1561025	1SEH200121R3019	1	0,88
80	500	3+N+J	FKIP 480	10 - 35	CU	1561026	1SEH200121R3020	1	0,92

Flatstiftmateriell, Plugg og Stikkontakt for vegg 125A IP44

Kapslingsmateriale: Silumin

Innstsatsmaterialet stikkontakt: Porselen

Innstsatsmaterialet plugg: Polyamid

Stikkontaktene leveres med skråflens og skråskiver for skrå innfelling.

Stikkontakten leveres med en kabelmuffe..

Amp	Volt	Ant.polær	Type	Tverrsnitt	AL / CU'	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
125	500	3p+j	Kontakt 125 III MSF 10 - 95	CU		1561150	1SEH200121R4014	1	5
125	500	3p+j	Plugg 125 III MPF 10 - 95	CU		1561350	1SEH200123R4012	1	2,5

Industristikkontakter og plugger

Flatsift - EN 60309-1

IEC 309-1 / CEE17 Flatstiftmateriell, plugger 25A, 40A, 80A IP44

Kapslingsmateriale: Polycarbonat

Innsatsmaterialet: Polyamid

Kabelinnføring: Maks kabel Ø 30mm

Ved montasje "brekkes" pluggen i to, og sammen med at strekkavlaste svinges til side, gir dette god plass for montasje. Strekkavlaste tilpasses alle aktuelle kabeldiametre. Tilkobling skjer med heiseklemmer.

Membrannippl er sørger for tetning rundt kabelen. Innsats: IP 20.



Amp	Volt	Ant.poler	Type	Tverrsnitt	AL / CU'	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
25	500	3+J	FPN 325	2,5 - 16	CU	1561316	1SEH200124R9080	1	0,29
25	500	3+N+J	FPN 425	2,5 - 16	CU	1561342	1SEH200124R9085	1	0,3
40	500	3+J	FPN 340	4 - 16	CU	1561327	1SEH200124R9110	1	0,3
40	500	3+N+J	FPN 440	4 - 16	CU	1561343	1SEH200124R9140	1	0,36
80	500	3+J	FPN 380	10 - 35	CU	1561339	1SEH200124R9150	1	0,8
80	500	3+N+J	FPN 480	10 - 35	CU	1561344	1SEH200124R9151	1	0,85

IEC 309-1 / CEE17 Flatstiftmateriell, Skjøtekontakt 25A, 40A, 80A IP44

Kapslingsmateriale: Polycarbonat

Innsatsmaterialet: Polyamid

Kabelinnføring: Maks kabel Ø 30mm

Ved montasje "brekkes" pluggen i to, og sammen med at strekkavlaste svinges til side, gir dette god plass for montasje. Strekkavlaste tilpasses alle aktuelle kabeldiametre. Tilkobling skjer med heiseklemmer.

Membrannippl er sørger for tetning rundt kabelen. Innsats: IP 20.



Amp	Volt	Ant.poler	Type	Tverrsnitt	AL / CU'	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
25	500	3+J	FSN 325	2,5 - 16	CU	1561446	1SEH200124R9040	1	0,35
25	500	3+N+J	FSN 425	2,5 - 16	CU	1561471	1SEH200124R9040	1	0,36
40	500	3+J	FSN 340	4 - 16	CU	1561457	1SEH200124R9060	1	0,39
40	500	3+N+J	FSN 440	4 - 16	CU	1561472	1SEH200124R9070	1	0,4
80	500	3+J	FSN 380	10 - 35	CU	1561469	1SEH200124R9073	1	1
80	500	3+N+J	FSN 480	10 - 35	CU	1561473	1SEH200124R9074	1	1

IEC 309-1 / CEE17 Flatstiftmateriell, Apparatinntak for innfelling 80A

Kapslingsmateriale: Polykarbonat

Innsatsmaterialet: Polyamid

Apparatinntak for innfelling i byggskap, paneler o.l. Leveres med låseskive som må monteres som på målsskisse for at kravene til CEE17 skal oppfylles.



Amp	Volt	Ant.poler	Type	Tverrsnitt	AL / CU'	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
80	500	3+J	AKI 380	10 - 35	CU	1561230	1SEH200124R9170	1	0,55
80	500	3+N+J	AKI 480	10 - 35	CU	1561231	1SEH200124R9171	1	0,6

IEC 309-1 / CEE17 Flatstiftmateriell, Apparatinntak for vegg 80A IP44

Kapslingsmateriale: Polykarbamat

Innsatsmaterialet stikkontakt: Polyamid

Innsatsmaterialet plugg: Ampal, herdeplast

Beskyttelseslokke må bestilles separat. Leveres uten pakknippler.



Amp	Volt	Ant.poler	Type	Tverrsnitt	AL / CU'	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
80	500	3+J	AKH 380	10 - 35	CU	1561235	1SEH200124R3020	1	1,5
80	500	3+N+J	AKH 480	10 - 35	CU	1561236	1SEH200124R3025	1	1,6

Industristikkontakter og plugger

Flatsift - EN 60309-1

IEC 309-1 / CEE17 Flatstiftmateriell, Reservedeler

Kapslingsmateriale: Polykarbonat

Innstsatsmaterialet: Polyamid

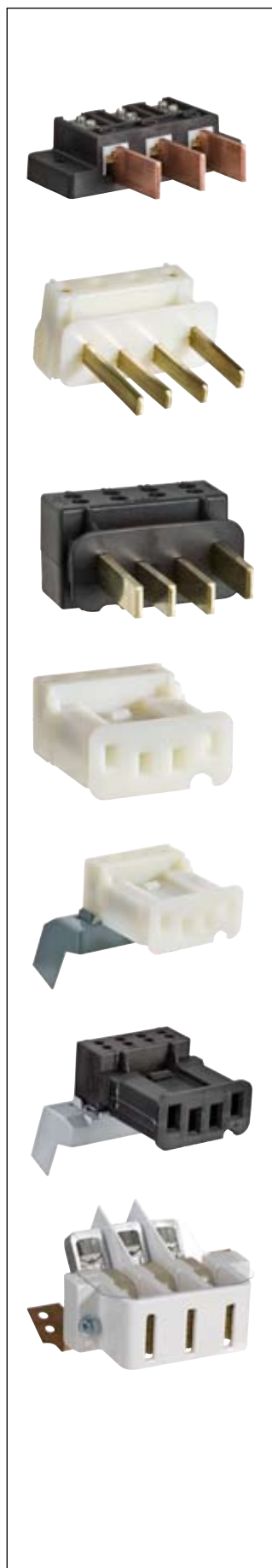
Apparatinntak for innfelling i byggskap, paneler o.l. Leveres med låseskive som må monteres som på målskisse for at kravene til CEE17 skal oppfylles.



Amp	Volt	Ant.poler	Type	AL / CU'	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
Innsatser plugger								
125	500		MPF 125 Komplett	CU	1566288	1SEH950124R9280	1	0,75
80	500		AKI / AKH 380			1SEH200124R9172	1	0,42
25	500		FPN 325		1566290	1SEH950124R9250	1	0,1
40	500		FPN 340		1566291	1SEH950124R9280	1	0,13
80	500		FPN380		1566292	1SEH950124R9310	1	0,39
25	500		FPN 425		1566294	1SEH950124R9260	1	0,12
40	500		FPN 440		1566295	1SEH950124R9300	1	0,15
80	500		FPN 480		1566296	1SEH950124R9311	1	0,44

Amp	Volt	Ant.poler	Type	AL / CU'	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
Komplette innsatser stikkontakter og skjøtekontakter								
125	500	3p+J	125 III MSF		1566278	1SEH950126R5222	1	1,8
25	500	3p+j	FSN 325		1566267	1SEH950124R9200	1	0,13
40	500	3p+j	FSN 340		1566268	1SEH950124R9200	1	0,14
80	500	3p+j	FSN 380		1566269	1SEH950124R9235	1	0,43
25	500	4p+j	FSN 425		1566270	1SEH950124R9210	1	0,15
40	500	4p+j	FSN 440		1566271	1SEH950124R9230	1	0,15
80	500	4p+j	FSN 480		1566272	1SEH950124R9236	1	0,5

Amp	Volt	Ant.poler	Type	AL / CU'	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
25	500	3p+j	FKN 325 m/ Brakett		1566257	1SEH950124R9180	1	0,15
40	500	3p+j	FKN 340 m/ Brakett		1566258	1SEH950124R9181	1	0,19
80	500	3p+j	FKN 380 m/ Brakett		1566259	1SEH950124R9182	1	0,42
25	500	4p+j	FKN 425 m/ Brakett		1566260	1SEH950124R9183	1	0,42
40	500	4p+j	FKN 440 m/ Brakett		1566261	1SEH950124R9184	1	0,42
80	500	4p+j	FKN 480 m/ Brakett		1566262	1SEH950124R9185	1	0,75



Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Pugg 16 A, IP44

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 1 - 2,5 mm² Cu



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	AP 216-4	1542101	1SEH320544R2101	1	0,13
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AP 216-6	1542102	1SEH320544R2102	1	0,13
3		Rød	400	50 og 60	AP 216-9	1542103	1SEH320544R2103	1	0,13
3		Grå	50-250	DC	AP 216-3	1542100	1SEH320544R2100	1	0,13
3		Grå	Iso trafo		AP 216-12	1542107	1SEH320544R2107	1	0,13
3		Grå	Øvrige		AP 216-1	1542108	1SEH320544R2108	1	0,13
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	AP 316-4	1542111	1SEH320544R2111	1	0,18
4		Blå	200 - 250	50 og 60	AP 316-9	1542112	1SEH320544R2112	1	0,18
4		Rød	400	50 og 60	AP 316-6	1542113	1SEH320544R2113	1	0,18
4		Rød	440 - 460	60	AP 316-11	1542114	1SEH320544R2114	1	0,18
4		Sort	480 - 500	50 og 60	AP 316-7	1542115	1SEH320544R2115	1	0,18
4		Sort	690	50 og 60	AP 316-5	1542119	1SEH320544R2119	1	0,18
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	AP 416-6	1542123	1SEH320544R2123	1	0,19
6P+J									
7		Blå	200 - 250	50 og 60	CPW 616-9	1542152	1SEH310183R2007	1	0,21
7		Rød	400	50 og 60	CPW 616-6	1542153	1SEH311832R0071	1	0,21

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Plugg, 32 A, IP44

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 2,5 - 6 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	AP 232-4	15 421 81	1SEH320544R2181	1	0,21
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AP 232-6	15 421 82	1SEH320544R2182	1	0,21
3P+J									
4		Blå	230	50 og 60	AP 332-9	1542192	1SEH320544R2192	1	0,22
4		Rød	400	50 og 60	AP 332-6	1542193	1SEH320544R2193	1	0,22
4		Rød	440	50 og 60	AP 332-11	1542194	1SEH320544R2194	1	0,22
4		Grå	380 - 400	50 og 60	AP 332-3	1542190	1SEH320544R2190	1	0,22
4		Sort	500	50 og 60	AP 332-7	1542195	1SEH320544R2195	1	0,22
4		Sort	690	50 og 60	AP 332-5	1542199	1SEH320544R2199	1	0,22
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	AP 432-6	1542203	1SEH320544R2203	1	0,24
6P+J									
7		Blå	200 - 250	50 og 60	CPW 632-9	1542162	1SEH310183R2008	1	0,26
7		Rød	400	50 og 60	CPW 632-6	1542163	1SEH311832R0080	1	0,26

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Plugs, 63 A, IP44

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 4 - 6 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	CPG 263-4		1SEH310518R4058	1	0,6
3	Blå	200 - 250	50 og 60	CPG 263-6	1565160	1SEH310518R4060	1	0,6
3	Rød	400	50 og 60	CPG 263-9		1SEH310518R4061	1	0,6
3	Rød	440 - 460	60	CPG 263-11		1SEH310518R4062	1	0,6
3	Grønn	50 - 500	301-500	CPG 263-2		1SEH315184R0610	1	0,6
3	Grå	50-250	DC	CPG 263-3		1SEH310518R4059	1	0,6
3P+J								
4	Gul	100 - 130	50 og 60	CPG 363-4	1565171	1SEH310518R4071	1	0,7
4	Blå	200 - 250	50 og 60	CPG 363-9	1565172	1SEH310518R4072	1	0,7
4	Rød	400	50 og 60	CPG 363-6	1565173	1SEH310518R4073	1	0,7
4	Rød	440 - 460	60	CPG 363-11	1565174	1SEH310518R4074	1	0,7
4	Sort	480 - 500	50 og 60	CPG 363-7	1565175	1SEH310518R4075	1	0,7
4	Sort	600 - 690	50 og 60	CPG 363-5	1565179	1SEH310518R4079	1	0,7
4	Grønn	50 - 500	301-500	CPG 363-2		1SEH310518R4077	1	0,7
4	Grå	Iso trafo		CPG 363-12		1SEH310518R4078	1	0,7
3P+N+J								
5	Gul	100 - 130	50 og 60	CPG 463-4	1565181	1SEH310518R4081	1	0,75
5	Blå	200 - 250	50 og 60	CPG 463-9	1565182	1SEH310518R4082	1	0,75
5	Rød	400	50 og 60	CPG 463-6	1565183	1SEH310518R4083	1	0,75
5	Rød	440 - 460	60	CPG 463-11	1565184	1SEH310518R4084	1	0,75
5	Sort	480 - 500	50 og 60	CPG 463-7		1SEH310518R4088	1	0,75
5	Grønn	50 - 690	301-500	CPG 463-2		1SEH310518R4087	1	0,75
5	Grå	Iso trafo		CPG 463-12		1SEH310518R4089	1	0,75

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Vinkelplugg, spesielt tilpasset CUM stikkontakter 16 A, IP44

Kapslingsmateriale : Termoplast

Kabelinnføring : Membran

Kabel : 1 - 2,5 mm² Cu



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	CPM 216-4	1561551	1SEH310188R4001	1	0,11
3	Blå	200 - 250	50 og 60	CPM 216-6	1561552	1SEH310188R4002	1	0,11
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	CPM 316-9	1561557	1SEH310188R4013	1	0,16
4	Rød	400	50 og 60	CPM 316-6	1561556	1SEH310188R4012	1	0,16
4P+J								
4	Rød	400	50 og 60	CPM 416-6	1561560	1SEH310188R4023	1	0,17

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Vinkelplugg, spesielt tilpasset CUM stikkontakter 32 A, IP44

Kapslingsmateriale : Termoplast

Kabelinnføring : Membran

Kabel : 2,5 - 6 mm² Cu

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Blå	200 - 250	50 og 60	CPM 232-6	1561570	1SEH310188R4032	1	0,22
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	CPM 332-9	1561576	1SEH310188R4043	1	0,23
4	Rød	400	50 og 60	CPM 332-6	1561575	1SEH310188R4042		
4P+J								
5	Rød	440 - 460	60	CPM 432-6	1561580	1SEH310188R4053	1	0,26

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Pugg, 16 A, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk Polyester

Kabellinnføring: Strupenippel med inn- og utvendig strekkavlaster

Kabel: 1 - 2,5 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	HDP 216-4	1563601	1SEH340168R5001	1	0,21
3	Blå	200 - 250	50 og 60	HDP 216-6	1563602	1SEH340168R5002	1	0,21
3	Rød	400	50 og 60	HDP 216-9	1563603	1SEH340168R5003	1	0,21
3	Grå	50-250	DC	HDP 216-3	1563600	1SEH340168R5000	1	0,21
3	Grå	Iso trafo		HDP 216-12	1563607	1SEH340168R5007	1	0,21
3	Grå	Øvrige		HDP 216-1	1563608	1SEH340168R5008	1	0,21
3P+J								
4	Gul	100 - 130	50 og 60	HDP 316-4	1563611	1SEH340168R5011	1	0,27
4	Blå	200 - 250	50 og 60	HDP 316-9	1563612	1SEH340168R5012	1	0,27
4	Rød	400	50 og 60	HDP 316-6	1563613	1SEH340168R5013	1	0,27
4	Rød	440 - 460	60	HDP 316-11	1563614	1SEH340168R5014	1	0,27
4	Sort	480 - 500	50 og 60	HDP 316-7	1563615	1SEH340168R5015	1	0,27
4	Sort	690	50 og 60	HDP 316-5	1563619	1SEH340168R5019	1	0,27
4	Grå	Iso trafo		HDP 316-12	1563618	1SEH340168R5018	1	0,27
4	Grå	Øvrige		HDP 316-1	1563609	1SEH340168R5009	1	0,27
3P+N+J								
5	Gul	100 - 130	50 og 60	HDP 416-4	1536321	1SEH340168R5021	1	0,3
5	Blå	200 - 250	50 og 60	HDP 416-9	1563622	1SEH340168R5022	1	0,3
5	Rød	400	50 og 60	HDP 416-6	1563623	1SEH340168R5023	1	0,3
5	Rød	440 - 460	60	HDP 416-11	1563624	1SEH340168R5024	1	0,3
5	Sort	480 - 500	50 og 60	HDP 416-7	1563625	1SEH340168R5025	1	0,3
5	Grønn	50	301-500	HDP 416-2	1563627	1SEH340168R5027	1	0,3
5	Grå	Øvrige		HDP 416-1	1563629	1SEH340168R5029	1	0,3

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Pugg, 32 A, IP67

Kapslingsmateriale :Termoplastisk Polyester

Kabellinnføring : Strupenippel med inn- og utvendig strekkavlaster

Kabel : 2,5 - 6 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	HDP 232-4	1563631	1SEH320168R5031	1	0,32
3	Blå	200 - 250	50 og 60	HDP 232-6	1563632	1SEH320168R5032	1	0,32
3	Rød	400	50 og 60	HDP 232-9	1563633	1SEH320168R5033	1	0,32
3	Grå	50-250	DC	HDP 232-3	1563630	1SEH320168R5030	1	0,32
3	Grå	Iso trafo		HDP 232-12	1563637	1SEH320168R5038	1	0,32
3P+J								
4	Gul	100 - 130	50 og 60	HDP 332-4	1563641	1SEH340168R5041	1	0,34
4	Blå	200 - 250	50 og 60	HDP 332-9	1563642	1SEH340168R5042	1	0,34
4	Rød	400	50 og 60	HDP 332-6	1563643	1SEH340168R5043	1	0,34
4	Rød	440 - 460	60	HDP 332-11	1563644	1SEH340168R5044	1	0,34
4	Sort	480 - 500	50 og 60	HDP 332-7	1563645	1SEH340168R5045	1	0,34
4	Sort	690	50 og 60	HDP 332-5	1563649	1SEH340168R5049	1	0,34
4	Grå	380/440	50 og 60	HDP 332-3*	1563640	1SEH340168R5040	1	0,34
4	Grå	Iso trafo		HDP 332-12	1563648	1SEH340168R5048	1	0,34
4	Grå	Øvrige		HDP 332-1	1563639	1SEH340168R5039	1	0,34
3P+N+J								
5	Gul	100 - 130	50 og 60	HDP 432-4	1563651	1SEH340168R5051	1	0,38
5	Blå	200 - 250	50 og 60	HDP 432-9	1563652	1SEH340168R5052	1	0,38
5	Rød	400	50 og 60	HDP 432-6	1563653	1SEH340168R5053	1	0,38
5	Rød	440 - 460	60	HDP 432-11	1563654	1SEH340168R5054	1	0,38
5	Sort	480 - 500	50 og 60	HDP 432-7	1563655	1SEH340168R5055	1	0,38
5	Grønn	50	301-500	HDP 432-2	1563657	1SEH340168R5057	1	0,38

* Beregnet for kjølecontainerer

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Plugg, 63 A, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk Polyester

Kabelinnføring: Innvendig og utvendig strekkavlastning og komprimerende gummipakning.

Kabel: 4 - 16 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	HDP 263-4	1563661	1SEH340168R5061	1	0,65
3	Blå	200 - 250	50 og 60	HDP 263-6	1563662	1SEH340168R5062	1	0,65
3P+J								
4	Gul	100 - 130	50 og 60	HDP363-4	1563671	1SEH340168R5071	1	0,7
4	Blå	200 - 250	50 og 60	HDP363-9	1563672	1SEH340168R5072	1	0,7
4	Rød	400	50 og 60	HDP363-6	1563673	1SEH340168R5073	1	0,7
4	Rød	440 - 460	60	HDP363-11	1563674	1SEH340168R5074	1	0,7
4	Sort	480 - 500	50 og 60	HDP363-7	1563675	1SEH340168R5075	1	0,7
4	Sort	690	50 og 60	HDP363-5	1563679	1SEH340168R5079	1	0,7
4	Grå	Øvrige		HDP363-1	1563669	1SEH340168R5069	1	0,7
3P+N+J								
5	Blå	200 - 250	50 og 60	HDP463-9	1563682	1SEH340168R5082	1	0,75
5	Rød	400	50 og 60	HDP463-6	1563683	1SEH340168R5083	1	0,75
5	Rød	440 - 460	60	HDP463-11	1563684	1SEH340168R5084	1	0,75

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Plugg, 125 A, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk Polyester

Kabelinnføring: Strupenippel med inn- og utvendig strekkavlastning

Kabel: 16 - 50 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Blå	400	50 og 60	HDP 2125-6	1663902	1SEH340168R5122	1	1,2
3	Grå	50-250	DC	HDP 2125-3	1563900	1SEH340168R5128	1	1,2
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	HDP3125-9	1563912	1SEH340168R5142	1	1,23
4	Rød	400	50 og 60	HDP3125-6	1563913	1SEH340168R5143	1	1,23
4	Rød	440 - 460	60	HDP3125-11	1563914	1SEH340168R5144	1	1,23
4	Sort	480 - 500	50 og 60	HDP3125-7	1563915	1SEH340168R5145	1	1,23
4	Sort	690	50 og 60	HDP3125-5	1563919	1SEH340168R5149	1	1,23
4	Grå	Øvrige		HDP3125-1	1563909	1SEH340168R5124	1	1,23
3P+N+J								
5	Rød	400	50 og 60	HDP4125-6	1563923	1SEH340168R5153	1	1,35
5	Rød	400	60	HDP4125-6/B	1563940	1SEH311685R1531	1	1,5
5	Grønn	50	301-500	HDP4125-2	1563927	1SEH340168R5157	1	1,35

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Betjeningsjekk.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Skjøtekontakt, 16 A, IP44

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 1 - 2,5 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+E									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	AS 216-4	1542241	1SEH320544R2241	1	0,16
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AS 216-6	1542242	1SEH320544R2242	1	0,16
3		Rød	400	50 og 60	AS 216-9	1542243	1SEH320544R2243	1	0,16
3		Grå	50-250	DC	AS 216-3	1542240	1SEH320544R2240	1	0,16
3		Grå	Iso trafo		AS 216-12	1542247	1SEH320544R2247	1	0,16
3		Grå	Øvrige		AS 216-1	1542248	1SEH320544R2248	1	0,16
3P+E									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	AS 316-4	1542251	1SEH320544R2251	1	0,23
4		Blå	200 - 250	50 og 60	AS 316-9	1542252	1SEH320544R2252	1	0,23
4		Rød	400	50 og 60	AS 316-6	1542253	1SEH320544R2253	1	0,23
4		Rød	440 - 460	60	AS 316-11	1542254	1SEH320544R2254	1	0,23
4		Sort	480 - 500	50 og 60	AS 316-7	1542255	1SEH320544R2255	1	0,23
4		Sort	690	50 og 60	AS 316-5	1542259	1SEH320544R2259	1	0,23
3P+N+E									
5		Rød	400	50 og 60	AS 416-6	1542263	1SEH320544R2263	1	0,24
6P+J									
7		Blå	200 - 250	50 og 60	CSW 616-9	1542154	1SEH310183R2009	1	0,25
7		Rød	400	50 og 60	CSW 616-6	1542155	1SEH311832R0095	1	0,25

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Skjøtekontakt, 32 A, IP44

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 2,5 - 6 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	AS 232-4	1542271	1SEH320544R2271	1	0,26
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AS 232-6	1542272	1SEH320544R2272	1	0,26
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	AS 332-9	1542282	1SEH320544R2282	1	0,28
4		Rød	400	50 og 60	AS 332-6	1542283	1SEH320544R2283	1	0,28
4		Sort	480 - 500	50 og 60	AS 332-7	1542285	1SEH320544R2285	1	0,28
4		Sort	690	50 og 60	AS 332-5	1542289	1SEH320544R2289	1	0,28
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	AS 432-6	1542293	1SEH320544R2293	1	0,30
6P+J									
7		Blå	200 - 250	50 og 60	CSW 632-9	1542164	1SEH310183R2011	1	0,34
7		Rød	400	50 og 60	CSW 632-6	1542165	1SEH311832R0115	1	0,34

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Skjøtekontakt, 63 A, IP44

Kapslingsmateriale: Thermoplastisk Polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel : 4 - 16 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	CSG 263-4		1SEH310518R4263	1	0,8
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CSG 263-6	1565360	1SEH310518R4260	1	0,8
3		Rød	400	50 og 60	CSG 263-9		1SEH310518R4287	1	0,8
3		Rød	440 - 460	60	CSG 263-11		1SEH310518R4262	1	0,8
3		Grå	50-250	DC	CSG 263-3		1SEH310518R4261	1	0,8
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	CSG 363-4	1565371	1SEH310518R4271	1	0,81
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CSG 363-9	1565372	1SEH310518R4272	1	0,81
4		Rød	400	50 og 60	CSG 363-6	1565373	1SEH310518R4273	1	0,81
4		Rød	440 - 460	60	CSG 363-11	1565374	1SEH310518R4274	1	0,81
4		Sort	500	50 og 60	CSG 363-7	1565375	1SEH310518R4275	1	0,81
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CSG 363-5	1565379	1SEH310518R4279	1	0,81
3P+N+J									
5		Gul	100 - 130	50 og 60	CSG 463-4	1565381	1SEH310518R4281	1	0,83
5		Blå	200 - 250	50 og 60	CSG 463-9	1565382	1SEH310518R4282	1	0,83
5		Rød	400	50 og 60	CSG 463-6	1565383	1SEH310518R4283	1	0,83
5		Rød	440 - 460	60	CSG 463-11	1565384	1SEH310518R4284	1	0,83

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Skjøtekontakt, 16 A, IP67

Kapslingsmateriale: Thermoplastic Polyester

Kabelinnføring: Strupenippel med inn- og utvendig strekkavlaster

Kabel: 1 - 2,5 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	HDS 216-4	1563801	1SEH340168R5201	1	0,25
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HDS 216-6	1563802	1SEH340168R5202	1	0,25
4		Grønn	50	301-500	HDS 216-2	1563809	1SEH340168R5209		
3		Grå	50-250	DC	HDS 216-3	1563800	1SEH340168R5200	1	0,25
3		Grå	Iso trafo		HDS 216-12	1563807	1SEH340168R5207	1	0,25
3		Grå	Øvrige		HDS 216-1	1563808	1SEH340168R5208	1	0,25
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	HDS 316-4	1563811	1SEH310168R5211	1	0,34
4		Blå	200 - 250	50 og 60	HDS 316-9	1563812	1SEH310168R5212	1	0,34
4		Rød	400	50 og 60	HDS 316-6	1563813	1SEH310168R5213	1	0,34
4		Rød	440 - 460	60	HDS 316-11	1563814	1SEH310168R5214	1	0,34
4		Sort	480 - 500	50 og 60	HDS 316-7	1563815	1SEH310168R5215	1	0,34
4		Sort	690	50 og 60	HDS 316-5	1563819	1SEH310168R5219	1	0,34
4		Grå	Iso trafo		HDS 316-12	1563818	1SEH310168R5218	1	0,34
4		Grå	Øvrige		HDS 316-1	1563809	1SEH340168R5209	1	0,34
3P+N+J									
5		Blå	200 - 250	50 og 60	HDS 416-9	1563822	1SEH340168R5222	1	0,36
5		Rød	400	50 og 60	HDS 416-6	1563823	1SEH340168R5223	1	0,36
5		Sort	480 - 500	50 og 60	HDS 416-7	1563825	1SEH340168R5225	1	0,36
5		Grønn	50	301-500	HDS 416-2	1563827	1SEH310168R5227	1	0,36

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Skjøtekontakt, 32 A, IP67

Kapslingsmateriale :Termoplastisk Polyester

Kabelinnføring : Strupenippel med inn- og utvendig strekkavlaster

Kabel : 2,5 - 6 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HDS 232-6	1563832	1SEH340168R5232	1	0,39
3		Grå	50-250	DC	HDS 232-3	1563830	1SEH340168R5230	1	0,39
3		Grå	Iso trafo		HDS 232-12	1563837	1SEH340168R5239	1	0,39
3		Grå	Øvrige		HDS 232-1	1563838	1SEH340168R5238	1	0,39
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	HDS 332-9	1563842	1SEH340168R5242	1	0,42
4		Rød	400	50 og 60	HDS 332-6	1563843	1SEH340168R5243	1	0,42
4		Rød	440 - 460	60	HDS 332-11	1563844	1SEH340168R5244	1	0,42
4		Sort	690	50 og 60	HDS 332-5	1563849	1SEH340168R5249	1	0,42
4		Grå	380/440	50 og 60	HDS 332-3*	1563840	1SEH340168R5240	1	0,42
3P+N+J									
5		Blå	200 - 250	50 og 60	HDS 432-9	1563857	1SEH340168R5252	1	0,47
5		Rød	400	50 og 60	HDS 432-6	1563853	1SEH340168R5253	1	0,47
5		Rød	440 - 460	60	HDS 432-11	1563854	1SEH340168R5254	1	0,47
5		Grønn	50	301-500	HDS 432-2		1SEH340168R5251	1	0,47

*Beregnet for kjølekontainere

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Skjøtekontakt, 63 A, IP67

Kapslingsmateriale: Thermoplastisk Polyester

Kabelinnføring: Strupenippel med inn- og utvendig strekkavlaster

Kabel: 4 - 16 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	HDS 263-4	1563861	1SEH340168R5261	1	0,80
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HDS 263-6	1563862	1SEH340168R5262	1	0,80
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	HDS 363-4	1563871	1SEH340168R5271	1	0,83
4		Blå	200 - 250	50 og 60	HDS 363-9	1563872	1SEH340168R5272	1	0,83
4		Rød	400	50 og 60	HDS 363-6	1563873	1SEH340168R5273	1	0,83
4		Rød	440 - 460	60	HDS 363-11	1563874	1SEH340168R5274	1	0,83
4		Sort	690	50 og 60	HDS 363-5	1563879	1SEH340168R5279	1	0,83
4P+J									
5		Blå	200 - 250	50 og 60	HDS 463-9	1563882	1SEH340168R5282	1	0,88
5		Rød	400	50 og 60	HDS 463-6	1563883	1SEH340168R5283	1	0,88
5		Rød	440 - 460	60	HDS 463-11	1563884	1SEH340168R5284	1	0,88

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Skjøtekontakt, 125 A, IP67

Kapslingsmateriale: Thermoplastisk Polyester

Kabelinnføring: Strupenippel med inn- og utvendig strekkavlaster

Kabel: 16 - 50 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HDS 2125-6	1563952	På forespørsel		1,37
3		Grå	50-250V DC		HDS 2125-3	1563950	1SEH340168R5308	1	1,37
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	HDS 3125-4	1563961	1SEH340168R5311	1	1,41
4		Blå	200 - 250	50 og 60	HDS 3125-9	1563962	1SEH340168R5312	1	1,41
4		Rød	400	50 og 60	HDS 3125-6	1563963	1SEH340168R5313	1	1,41
4		Rød	440 - 460	60	HDS 3125-11	1563964	1SEH340168R5314	1	1,41
4		Sort	480 - 500	50 og 60	HDS 3125-7	1563965	1SEH340168R5315	1	1,41
4		Sort	690	50 og 60	HDS 3125-5	1563969	1SEH340168R5319	1	1,41
4P+J									
5		Rød	400	50 og 60	HDS 4125-6	1563973	1SEH340168R5323	1	1,53
5		Rød	440 - 460	60	HDS 4125-11	1563974	1SEH340168R5324	1	1,53

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Stikkontakt for vegg, 16 A, IP44

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabelinnføring: Membran + MM20

Kabel: 1,5 - 4 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	AVS 216-4	1542301	1SEH320544R2301	1	0,19
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AVS 216-6	1542302	1SEH320544R2302	1	0,19
3		Rød	400	50 og 60	AVS 216-9	1542303	1SEH320544R2303	1	0,19
3		Grå	50-250	DC	AVS 216-3	1542300	1SEH320544R2300	1	0,19
3		Grå	Iso trafo		AVS 216-12	1542307	1SEH320544R2307	1	0,19
3		Grå	Øvrige		AVS 216-1	1542308	1SEH320544R2308	1	0,19
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	AVS 316-4	1542311	1SEH320544R2311	1	0,24
4		Blå	200 - 250	50 og 60	AVS 316-9	1542312	1SEH320544R2312	1	0,24
4		Rød	400	50 og 60	AVS 316-6	1542313	1SEH320544R2313	1	0,24
4		Rød	440 - 460	60	AVS 316-11	1542314	1SEH320544R2314	1	0,24
4		Sort	480 - 500	50 og 60	AVS 316-7	1542315	1SEH320544R2315	1	0,24
4		Sort	690	50 og 60	AVS 316-5	1542319	1SEH320544R2319	1	0,24
4		Grønn	50	100-300	AVS 316-10	1542316	1SEH320544R2316	1	0,24
3P+N+J									
5		Blå	200 - 250	50 og 60	AVS 416-9	1542322	1SEH320544R2322	1	0,25
5		Rød	400	50 og 60	AVS 416-6	1542323	1SEH320544R2323	1	0,25
5		Rød	440 - 460	60	AVS 416-11	1542324	1SEH320544R2324	1	0,25
5		Grønn	50	301-500	AVS 416-2	1542327	1SEH320544R2327	1	0,25
6P+J									
7		Blå	200 - 250	50 og 60	CSWR 616-9		1SEH310183R2003	1	0,26
7		Rød	400	50 og 60	CSWR 616-6		1SEH311832R0031	1	0,26

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 32 A, IP44

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabelinnføring: Membran + MM20

Kabel: 2,5 -10 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	AVS 232-4	1542331	1SEH320544R2331	1	0,30
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AVS 232-6	1542332	1SEH320544R2332	1	0,30
3		Rød	400	50 og 60	AVS 232-9	1542333	1SEH320544R2333	1	0,30
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	AVS 332-9	1542342	1SEH320544R2342	1	0,32
4		Rød	400	50 og 60	AVS 332-6	1542343	1SEH320544R2343	1	0,32
4		Rød	440 - 460	60	AVS 332-11	1542344	1SEH320544R2344	1	0,32
4		Sort	480 - 500	50 og 60	AVS 332-7	1542345	1SEH320544R2345	1	0,32
4		Sort	690	50 og 60	AVS 332-5	1542349		1	0,32
4		Grønn	50	100-300	AVS 332-10	1542346	1SEH320544R2346	1	0,32
3P+N+J									
5		Blå	200 - 250	50 og 60	AVS 432-9	1542352	1SEH320544R2352	1	0,34
5		Rød	400	50 og 60	AVS 432-6	1542353	1SEH320544R2353	1	0,34
6P+J									
7		Blå	200 - 250	50 og 60	CSWR 632-9		1SEH310183R2004	1	0,35
7		Rød	400	50 og 60	CSWR 632-6		1SEH311832R0040	1	0,35

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakt m/schuko-uttak, se side 55.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Stikkontakt for vegg, 16A, IP44 (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabelinnføring: Knockout M20

Kabel: 2,5 - 4 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	CUHN 216-4	1562801	1SEH310118R0101	1	0,66
3	Blå	200 - 250	50 og 60	CUHN 216-6	1562802	1SEH310118R0102	1	0,66
	Grønn	50	301-500	CUHN 216-2		1SEH310118R0107	1	0,66
3	Grå	50-250	DC	CUHN 216-3	1562800	1SEH310118R0100	1	0,66
3	Grå	Iso trafo		CUHN 216-12	1562808	1SEH310118R0108	1	0,66
3	Grå	Øvrige		CUHN 216-1		1SEH310118R0109	1	0,66
3P+J								
4	Gul	100 - 130	50 og 60	CUHN 316-4	1562811	1SEH310118R0111	1	0,67
4	Blå	200 - 250	50 og 60	CUHN 316-9	1562812	1SEH310118R0112	1	0,67
4	Rød	400	50 og 60	CUHN 316-6	1562813	1SEH310118R0113	1	0,67
4	Rød	440 - 460	60	CUHN 316-11	1562814	1SEH310118R0114	1	0,67
4	Sort	480 - 500	50 og 60	CUHN 316-7	1562815	1SEH310118R0115	1	0,67
4	Sort	690	50 og 60	CUHN 316-5	1562819	1SEH310118R0119	1	0,67
4	Grønn	50	100-300	CUHN 316-10	1562816	1SEH310118R0116	1	0,67
4	Grønn	50	301-500	CUHN 316-2	1562817	1SEH310118R0117	1	0,67
4	Grå	Iso trafo		CUHN 316-12	1562818	1SEH310118R0118	1	0,67
4	Grå	Øvrige		CUHN 316-1		1SEH310118R0110	1	0,67
3P+N+J								
5	Gul	100 - 130	50 og 60	CUHN 416-4	1562821	1SEH310118R0121	1	0,69
5	Blå	200 - 250	50 og 60	CUHN 416-9	1562822	1SEH310118R0122	1	0,69
5	Rød	400	50 og 60	CUHN 416-6	1562823	1SEH310118R0123	1	0,69
5	Rød	440 - 460	60	CUHN 416-11	1562824	1SEH310118R0124	1	0,69
5	Sort	480 - 500	50 og 60	CUHN 416-7	1562825	1SEH310118R0125	1	0,69
5	Grønn	50	301-500	CUHN 416-2	1562827	1SEH310118R0127	1	0,69
5	Grå	Øvrige		CUHN 416-1		1SEH310118R0120	1	0,69

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 32 A, IP44 (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabelinnføring: Knockout M20

Kabel: 2,5 - 10 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	CUHN 232-4	1562831	1SEH310118R0131	1	0,66
3	Blå	200 - 250	50 og 60	CUHN 232-6	1562832	1SEH310118R0132	1	0,66
3	Rød	400	50 og 60	CUHN 232-9	1562833	1SEH310118R0133	1	0,66
3	Grønn	50	301-500	CUHN 232-2		1SEH310118R0137	1	0,66
3	Grå	50-250	DC	CUHN 232-3	1562830	1SEH310118R0130	1	0,66
3	Grå	Iso trafo		CUHN 232-12	1562838	1SEH310118R0138	1	0,66
3P+J								
4	Gul	100 - 130	50 og 60	CUHN 332-4	1562841	1SEH310118R0141	1	0,67
4	Blå	200 - 250	50 og 60	CUHN 332-9	1562842	1SEH310118R0142	1	0,67
4	Rød	400	50 og 60	CUHN 332-6	1562843	1SEH310118R0143	1	0,67
4	Rød	440 - 460	60	CUHN 332-11	1562844	1SEH310118R0144	1	0,67
4	Sort	480 - 500	50 og 60	CUHN 332-7	1562845	1SEH310118R0145	1	0,67
4	Sort	690	50 og 60	CUHN 332-5	1562849	1SEH310118R0149	1	0,67
4	Grønn	50	100-300	CUHN 332-10	1562846	1SEH310118R0146	1	0,67
4	Grønn	50	301-500	CUHN 332-2	1562847	1SEH310118R0147	1	0,67
4	Grå	380/440	50 og 60	CUHN 332-3	1562840	1SEH310118R0140	1	0,67
4	Grå	Iso trafo		CUHN 332-12	1562848	1SEH310118R0148	1	0,67
3P+N+J								
5	Gul	100 - 130	50 og 60	CUHN 432-4	1562851	1SEH310118R0151	1	0,69
5	Blå	200 - 250	50 og 60	CUHN 432-9	1562852	1SEH310118R0152	1	0,69
5	Rød	400	50 og 60	CUHN 432-6	1562853	1SEH310118R0153	1	0,69
5	Rød	440 - 460	60	CUHN 432-11	1562854	1SEH310118R0154	1	0,69
5	Sort	480 - 500	50 og 60	CUHN 432-7	1562855	1SEH310118R0155	1	0,69
5	Grønn	50	301-500	CUHN 432-2	1562857	1SEH310118R0157	1	0,69

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Stikkontakt for vegg, 63 A, IP44 (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: KBT

Kabelinnføring: Knock-outs Ø20 mm/Ø32 mm/Ø40 mm

Kabel: 4 - 16 mm² CU



Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	CUHN 263-4		1SEH310118R0258	1	1,4
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CUHN 263-6	1563260	1SEH310118R0260	1	1,4
3P+N+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	CUHN 363-4	1563271	1SEH310118R0271	1	1,4
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUHN 363-9	1563272	1SEH310118R0272	1	1,4
4		Rød	400	50 og 60	CUHN 363-6	1563273	1SEH310118R0273	1	1,4
4		Rød	440 - 460	60	CUHN 363-11	1563274	1SEH310118R0274	1	1,4
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUHN 363-7	1563275	1SEH310118R0275	1	1,4
4		Sort	690	50 og 60	CUHN 363-5	1563279	1SEH310118R0279	1	1,4
3P+N+J									
5		Gul	100 - 130	50 og 60	CUHN 463-4	1563281	1SEH310118R0281	1	1,45
5		Blå	200 - 250	50 og 60	CUHN 463-9	1563282	1SEH310118R0282	1	1,45
5		Rød	400	50 og 60	CUHN 463-6	1563283	1SEH310118R0283	1	1,45
5		Rød	440 - 460	60	CUHN 463-11	1563284	1SEH310118R0284	1	1,45

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

For tilkobling av AL-kabel, se side xx

Stikkontakt for vegg, 63 A,

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 6 - 25 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	CUE 363-4+R		1SEH310518R0171	1	1,04
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CUE 363-9+R	1563262	1SEH310518R0172	1	1,04
3		Rød	400	50 og 60	CUE 363-6+R	1563261	1SEH310518R0173	1	1,04
3		Rød	440 - 460	60	CUE 363-11+R		1SEH310518R0174	1	1,04
3		Sort	690	50 og 60	CUE 363-5+R		1SEH310518R0179	1	1,04
3P+N+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	CUE 463-4+R		1SEH310518R0181	1	1,11
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUE 463-9+R		1SEH310518R0182	1	1,11
4		Rød	400	50 og 60	CUE 463-6+R	1563266	1SEH310518R0183	1	1,11
4		Rød	440 - 460	60	CUE 463-11+R		1SEH310518R0184	1	1,11

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 16 og 32 amp, tilpasset

store ledningstverrsnitt (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabelinnføring: Knock-outs Ø20 mm/Ø32 mm/Ø40 mm

Kabel: 10 - 25 mm² AL/CU

Leveres med koblingstykke.



Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		Rød	400	50 og 60	CUHG 316-6		1SEH310118R0213	1	1,4
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUHG 316-9		1SEH310118R0212	1	1,4
4		Rød	400	50 og 60	CUHG 332-6		1SEH310118R0243	1	1,4
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUHG 332-9		1SEH311180R2421	1	1,4
4		Grønn	50	301-500	CUHG 332-2		1SEH310118R0244	1	1,4
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CUHG 416-6		1SEH310118R0223		
5		Rød	400	50 og 60	CUHG 432-6 AL		1SEH311180R2531	1	1,45

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Stikk for innfelling i kanal, 16 A, IP44

Kapslingsmateriale: Polyamid farge grå. Kabelinnføring: . Kabel: 1,5 - 4 mm²
For montering i vegg eller kanal i kanal. CUM passer for ELKO 66S (1227650) boks og Norwesco T2/25 PS boks (1227623)
Passer i Thorsmans kanal INKA 161 og TEK 161 med C-CEE boks (1277591) med dekkplate FUT119AN1E142 (1277515)
og i Tehalit kanal med Tehalit L5517 boks. Pakning for ujevnt underlag: GPM16 (1561517) eller GPM32 (1561537)

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	CUM 216-4	1561501	1SEH310188R0601	1	0,20
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CUM 216-6	1561502	1SEH310188R0602	1	0,20
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	CUM 316-4	1561505	1SEH310188R0611	1	0,22
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUM 316-9	1561507	1SEH310188R0612	1	0,22
4		Rød	400	50 og 60	CUM 316-6	1561506	1SEH310188R0613	1	0,22
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CUM 416-6	1561510	1SEH310188R0623	1	0,26

Stikk for innfelling i kanal, 32 A, IP44

Kapslingsmateriale: Polyamid farge grå. Kabelinnføring: . Kabel: 2,5 - 6 mm²
For montering i vegg eller kanal i kanal. CUM passer for ELKO 66S (1227650) boks og Norwesco T2/25 PS boks (1227623)
Passer i Thorsmans kanal INKA 161 og TEK 161 med C-CEE boks (1277591) med dekkplate FUT119AN1E142 (1277515)
og i Tehalit kanal med Tehalit L5517 boks. Pakning for ujevnt underlag : GPM16 (1561517) eller GPM32 (1561537)

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	CUM 232-4		1SEH310188R0731	1	0,26
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CUM 232-6	1561520	1SEH310188R0632	1	0,26
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUM 332-9	1561526	1SEH310188R0642	1	0,22
4		Rød	400	50 og 60	CUM 332-6	1561525	1SEH310188R0643	1	0,22
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CUM 432-6	1561530	1SEH310188R0653	1	0,28

Stikkontakt for innfelling i kanal, 16 A, IP44

Kapslingsmateriale : Polyamid farge grå. Kabelinnføring : . Kabel : 1,5 - 4 mm²
Påmontert boks for montasje i Thorsmans kanal INKA 123 og TEK 123 " Boks for TEK 123 1SEH310188P4082"

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnum-
mer	Pakning	Pakning	Vekt				-mer
2P+J							
3		Gul	100 - 130	50 og 60	CUM 216-4+T/B	1561538	1SEH311880R6011
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CUM 216-6+T/B	1561539	1SEH311880R6021
3P+J							
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUM 316-9+T/B	1561542	1SEH311880R6121
4		Rød	400	50 og 60	CUM 316-6+T/B	1561541	1SEH311880R6131
4		Rød	440 - 460	60	CUM 316-11+T/B	1561543	1SEH311880R7141
3P+N+J							
5		Rød	400	50 og 60	CUM 416-6+T/B	1561544	1SEH311880R6231

Stikk for innfelling i kanal, 32 A, IP44

Kapslingsmateriale: Polyamid farge grå. Kabelinnføring: . Kabel: 2,5 - 10 mm²
Påmontert boks for montasje i Thorsmans kanal INKA 123 og TEK 123i Tehalit kanal med Tehalit L5517 boks.

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnum-
mer	Pakning	Pakning	Vekt				-mer
2P+J							
3		Gul	100 - 130	50 og 60	CUM 232-4+T/B		1SEH311880R6311
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CUM 232-6+T/B	1561545	1SEH311880R6321
3P+J							
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUM 332-9+T/B	1561547	1SEH311880R6421
4		Rød	400	50 og 60	CUM 332-6+T/B	1561546	1SEH311880R6431
3P+N+J							
5		Rød	400	50 og 60	CUM 432-6+T/B	1561548	1SEH311880R1531

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Stikkontakt for vegg, 16 A, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Ø25 mm

Kabel: 1,5 - 4 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	HVS 216-4	1543401	1SEH320544R3401	1	0,34
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HVS 216-6	1543402	1SEH320544R3402	1	0,34
3		Grå	50-250	DC	HVS 216-3	1543400	1SEH320544R3400	1	0,34
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	HVS 316-9	1543412	1SEH320544R3412	1	0,37
4		Rød	400	50 og 60	HVS 316-6	1543413	1SEH320544R3413	1	0,37
4		Rød	440 - 460	60	HVS 316-11	1543414	1SEH320544R3414	1	0,37
3P+N+J									
5		Gul	100 - 130	50 og 60	HVS 416-4	1543421	1SEH320544R3421	1	0,4
5		Rød	400	50 og 60	HVS 416-6	1543413	1SEH320544R3423	1	0,4

Stikkontakt for vegg, 32 A, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Ø25 mm

Kabel: 2,5 -10 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HVS 232-6	1543432	1SEH320544R3432	1	0,41
3		Rød	400	50 og 60	HVS 232-9	1565033	1SEH340168R0133	1	0,41
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	HVS 332-9	1543442	1SEH320544R3442	1	0,43
4		Rød	400	50 og 60	HVS 332-6	1543443	1SEH320544R3443	1	0,43
4		Rød	440 - 460	60	HVS 332-11	1543444	1SEH320544R3444	1	0,43
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	HVS 432-6	1543453	1SEH320544R3453	1	0,48

Stikkontakt for vegg, 63 A, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Kabelinnføring: Ø32 mm

Kabel: 6- 25 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HVS 263-6	1543460	1SEH320544R3460	1	1,35
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	HVS 363-9	1543472	1SEH320544R3472	1	1,45
4		Rød	400	50 og 60	HVS 363-6	1543473	1SEH320544R3473	1	1,45
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	HVS 463-6	1543483	1SEH320544R3483	1	0,48

Stikkontakt for vegg, 125 A, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Kabelinnføring: Ø50 mm

Kabel: 16 - 70mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HVS 2125-6	1542902	1SEH340544R2902	1	4
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	HVS 3125-9	1542912	1SEH340544R2912	1	4,1
4		Rød	400	50 og 60	HVS 3125-6	1542913	1SEH340544R2913	1	4,1
4		Sort	690	50 og 60	HVS 3125-5	1542919	1SEH340544R2919	1	4,1
		Grå	Isotrafo		HVS 3125-12	1542918	1SEH340544R2918	1	4,1
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	HVS 4125-6	1542923	1SEH340544R2923	1	4,25

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Stikkontakt for vegg, 16 A, IP67 (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale : Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: 2 x 20 mm knock-out

2 x 25 mm knock-out

Kabel : 1,5 - 4 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3	Gul	100 - 130	50 og 60		CUHV 216-4	1565001	1SEH340168R0101		0,21
3	Blå	200 - 250	50 og 60		CUHV 216-6	1565002	1SEH340168R0102		0,21
3	Rød	400	50 og 60		CUHV 216-9	1565003	1SEH340168R0103		0,21
3	Grå	50-250	DC		CUHV 216-3	1565000	1SEH340168R0108		0,21
3	Grå	Iso trafo			CUHV 216-12	1565008	1SEH340168R0109		0,21
3P+J									
4	Gul	100 - 130	50 og 60		CUHV 316-4	1565011	1SEH340168R0111		0,24
4	Blå	200 - 250	50 og 60		CUHV 316-9	1565012	1SEH340168R0112		0,24
4	Rød	400	50 og 60		CUHV 316-6	1565013	1SEH340168R0113		0,24
4	Rød	440 - 460	60		CUHV 316-11	1565014	1SEH340168R0114		0,24
4	Sort	480 - 500	50 og 60		CUHV 316-7	1565015	1SEH340168R0115		0,24
4	Sort	690	50 og 60		CUHV 316-5	1565019	1SEH340168R0119		0,24
4	Grønn	50	100-300		CUHV 316-10	1565016	1SEH340168R0116		0,24
4	Grønn	50	301-500		CUHV 316-2	1565017	1SEH340168R0117		0,24
4	Grå	Iso trafo			CUHV 316-12	1565018	1SEH340168R0118		0,24
3P+N+J									
5	Gul	100 - 130	50 og 60		CUHV 416-4	1565021	1SEH340168R0121		0,27
5	Blå	200 - 250	50 og 60		CUHV 416-9	1565022	1SEH340168R0122		0,27
5	Rød	400	50 og 60		CUHV 416-6	1565023	1SEH340168R0123		0,27
5	Rød	440 - 460	60		CUHV 416-11	1565024	1SEH340168R0124		0,27
5	Sort	480 - 500	50 og 60		CUHV 416-7	1565025	1SEH340168R0125		0,27
5	Grønn	50	301-500		CUHV 416-10	1565027	1SEH340168R0127		0,27

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 32 A, IP67

Kapslingsmateriale:Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: 2 x 25 mm knock-out i topp

2 x 25 mm knock-out i bunn

Kabel: 2,5 - 10 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3	Gul	100 - 130	50 og 60		CUHV 232-4	1565031	1SEH340168R0131		0,31
3	Blå	200 - 250	50 og 60		CUHV 232-6	1565032	1SEH340168R0132		0,31
3	Rød	400	50 og 60		CUHV 232-9	1565033	1SEH340168R0133		0,31
3	Grå	50-250	DC		CUHV 232-3	1565030	1SEH340168R0130		0,31
3	Grå	Iso trafo			CUHV 232-12	1565038	1SEH340168R0138		0,31
3P+J									
4	Gul	100 - 130	50 og 60		CUHV 332-6	1565041	1SEH340168R0141		0,33
4	Blå	200 - 250	50 og 60		CUHV 332-9	1565042	1SEH340168R0142		0,33
4	Rød	400	50 og 60		CUHV 332-6	1565043	1SEH340168R0143		0,33
4	Rød	440 - 460	60		CUHV 332-11	1565044	1SEH340168R0144		0,33
4	Sort	480 - 500	50 og 60		CUHV 332-7	1565045	1SEH340168R0145		0,33
4	Sort	690	50 og 60		CUHV 332-5	1565049	1SEH340168R0149		0,33
4	Grønn	50	100-300		CUHV 332-10	1565046	1SEH340168R0146		0,33
4	Grønn	50	301-500		CUHV 332-2	1562847	1SEH340168R0147		0,33
4	Grå	380/440	50 og 60		CUHV 332-3*	1565040	1SEH340168R0140		0,33
4	Grå	Iso trafo			CUHV 332-12	1565048	1SEH340168R0148		0,33
3P+N+J									
5	Gul	100 - 130	50 og 60		CUHV 432-4	1565051	1SEH340168R0151		0,37
5	Blå	200 - 250	50 og 60		CUHV 432-9	1565052	1SEH340168R0152		0,37
5	Rød	400	50 og 60		CUHV 432-6	1565053	1SEH340168R0153		0,37
5	Rød	440 - 460	60		CUHV 432-11	1565054	1SEH340168R0154		0,37
5	Sort	480 - 500	50 og 60		CUHV 432-7	1565055	1SEH340168R0155		0,37
5	Grønn	50	301-500		CUHV 432-2	1565057	1SEH340168R0157		0,37

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt for vegg, 63 A, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester
Kabelinnføring: Knock-outs Ø20 mm/Ø32 mm/Ø40 mm
Kabel: 6 - 25mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Grå	50-250	DC	CUHV 263-3		1SEH340168R0159	1	1,35
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUHV 363-9	1565072	1SEH340168R0172	1	1,45
4		Rød	400	50 og 60	CUHV 363-6	1565073	1SEH340168R0173	1	1,45
4		Rød	440 - 460	60	CUHV 363-11	1565074	1SEH340168R0174	1	1,45
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUHV 363-7	1565075	1SEH340168R0175	1	1,45
4		Sort	690	50 og 60	CUHV 363-5		1SEH340168R0179		1,45
3P+N+J									
5		Blå	200 - 250	50 og 60	CUHV 463-9	1565082	1SEH340168R0182	1	1,55
5		Rød	400	50 og 60	CUHV 463-6	1565083	1SEH340168R0183	1	1,55

Andre spenninger og frekvenser på forespørrelse.

Stikkontakt for vegg, 125 A, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester
Kabelinnføring: Membran KIM 50 kabel 16-95 AL/CU
Kabel: 16- 70mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUHV 3125-9	1565093	1SEH340168R0196	1	4,0
4		Rød	400	50 og 60	CUHV 3125-6	1565091	1SEH340168R0193	1	4,0
4		Rød	440 - 460	60	CUHV 3125-11	1565094	1SEH340168R0199	1	4,0
3P+N+J									
5		Blå	200 - 250	50 og 60	CUHV 4125-9	1565097	1SEH340168R0198	1	4,25
5		Rød	400	50 og 60	CUHV 4125-6	1565096	1SEH340168R0195	1	4,25
5		Rød	440 - 460	60	CUHV 4125-11		1SEH341680R1901	1	4,25
5		Sort	480 - 500	50 og 60	CUHV 4125-7		1SEH341680R1958	1	4,25

Andre spenninger og frekvenser på forespørrelse.

Stikkontakt for vegg, 32 A, IP67

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester
Kabelinnføring: Knock-outs Ø20 mm/Ø32 mm/Ø40 mm
Kabel: 4 x 4 x 25 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUHGV 332-9		1SEH341680R1432	1	1,2
4		Rød	400	50 og 60	CUHGV 332-6		1SEH341680R1422	1	1,2
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CUHGV 432-6		1SEH341680R1453	1	1,2

Andre spenninger og frekvenser på forespørrelse.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt for vegg, 16 A med blokkeringsbryter, IP44

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Knock-outs Ø25

Kabel: 1,5 - 4 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	AVGB 216-4	1543801	1SEH320544R3801	1	0,63
3	Blå	200 - 250	50 og 60	AVGB 216-6	1543802	1SEH320544R3802	1	0,63
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	AVGB 316-9	1543812	1SEH320544R3812	1	0,67
4	Rød	400	50 og 60	AVGB 316-6	1543813	1SEH320544R3813	1	0,67
4	Rød	440 - 460	60	AVGB 316-11	1543814	1SEH320544R3814	1	0,67
4	Sort	690	50 og 60	AVGB 316-5		1SEH320544R3819		
3P+N+J								
5	Rød	400	50 og 60	AVGB 416-6	1543823	1SEH320544R3823	1	0,7

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 32 A med blokkeringsbryter, IP44

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Knock-outs Ø25

Kabel: 2,5 -10 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Blå	200 - 250	50 og 60	AVGB 232-6	1543832	1SEH320544R3832	1	0,69
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	AVGB 332-9	1543842	1SEH320544R3842	1	0,72
4	Rød	400	50 og 60	AVGB 332-6	1543843	1SEH320544R3843	1	0,72
3P+N+J								
5	Rød	400	50 og 60	AVGB 432-6	1543853	1SEH320544R3853	1	0,76

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 63 A, med blokkeringsbryter IP44

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Knock-outs Ø25

Kabel: 6 - 25mm²

Kan leveres med pilotkontakt



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+N+J								
5	Rød	400	50 og 60	AVGB 463-6		1SEH320544R3865	1	3,6

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Bryter kan kun betjenes når pluggen er i.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Stikkontakt for vegg, 16 A med blokkeringsbryter, IP44

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Knock-outs Ø25

Kabel: 1,5 - 4 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	CUBE 216-4	1564803	1SEH310518R2301	1	0,55
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CUBE 216-6	1564804	1SEH310518R2302	1	0,55
4		Rød	400	50 og 60	CUBE 216-9	1564805	1SEH310518R2303	1	0,55
3		Grå	iso trafo	50 og 60	CUBE 216-12	1564806	1SEH310518R2308	1	0,55
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	CUBE 316-4	1564808	1SEH310518R2308	1	0,58
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUBE 316-9	1564811	1SEH310518R2312	1	0,58
4		Rød	400	50 og 60	CUBE 316-6	1564809	1SEH310518R2313	1	0,58
4		Rød	440 - 460	60	CUBE 316-11	1564813	1SEH310518R2314	1	0,58
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUBE 316-7	1564810	1SEH310518R2315	1	0,58
4		Sort	690	50 og 60	CUBE 316-5	1564840	1SEH310518R2318	1	0,58
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CUBE 416-6	1564817	1SEH310518R2323	1	0,61

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 32 A med blokkeringsbryter, IP44

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Knock-outs Ø25

Kabel: 2,5 - 10 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt

2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	CUBE 232-4	1564822	1SEH310518R2331	1	0,6
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CUBE 232-6	1564823	1SEH310518R2332	1	0,6
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUBE 332-9	1564831	1SEH310518R2342	1	0,63
4		Rød	400	50 og 60	CUBE 332-6	1564829	1SEH310518R2343	1	0,63
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUBE 332-7	1564830	1SEH310518R2345	1	0,63
4		Sort	690	50 og 60	CUBE 332-5	1564858	1SEH310518R2349	1	0,63
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CUBE 432-6	1564837	1SEH310518R2353	1	0,66

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 63 A, med blokkeringsbryter IP44

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Knock-outs Ø40

Kabel: 6 - 25mm²



Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt

2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CUBE 263-6		1SEH315182R3591	1	2
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUBE 363-9	1564844	1SEH310518R2365	1	2
4		Rød	400	50 og 60	CUBE 363-6	1564846	1SEH310518R2366	1	2
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUBE 363-7	1564843	1SEH310518R2369	1	2
4		Sort	690	50 og 60	CUBE 363-5	1564842	1SEH310518R2368	1	2
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CUBE 463-6	1564862	1SEH310518R2360	1	2,1

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Kan leveres med hjelpekontakt.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt for vegg, 16 A med blokkeringsbryter, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester, tilrettelagt for gjennomkobling, låsbar bryter og kan leveres med hjelpekontakt. Kabelinnføring: Membran. Kabel: 1,5 - 4 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	AUBV 216-6		1SEH350216R7006	1	1,75
3P+J								
4	■ Blå	200 - 250	50 og 60	AUBV 316-6		1SEH350316R7006	1	1,79
4	■ Rød	400	50 og 60	AUBV 316-9		1SEH350316R7009	1	1,79
3P+N+J								
5	■ Rød	400	50 og 60	AUBV 416-6		1SEH350416R7006	1	1,83



Stikkontakt for vegg, 32 A med blokkeringsbryter, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester, tilrettelagt for gjennomkobling, låsbar bryter og kan leveres med hjelpekontakt. Kabelinnføring: Membran. Kabel: 2,5 - 6 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	AUBV 232-6		1SEH350232R7006	1	1,87
3P+J								
4	■ Blå	200 - 250	50 og 60	AUBV 332-5		1SEH350332R7005	1	1,91
4	■ Rød	400	50 og 60	AUBV 332-6		1SEH350332R7006	1	1,91
4	■ Sort	480 - 500	50 og 60	AUBV 332-7		1SEH350332R7007	1	1,91
4	■ Sort	690	50 og 60	AUBV 332-9		1SEH350332R7009	1	1,91
3P+N+J								
5	■ Rød	400	50 og 60	AUBV 432-6		1SEH350432R7006	1	1,95



Stikkontakt for vegg, 63 A, med blokkeringsbryter IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester, Tilrettelagt for gjennomkobling, låsbar bryter og kan leveres med hjelpekontakt. Kabelinnføring: Membran. Kabel: 6 - 25mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	AUBV 263-6		1SEH350263R7006	1	3,5
3P+J								
4	■ Blå	200 - 250	50 og 60	AUBV 363-5		1SEH350363R7005	1	3,5
4	■ Rød	400	50 og 60	AUBV 363-6		1SEH350363R7006	1	3,5
4	■ Rød	440 - 460	60	AUBV 363-7		1SEH350363R7007	1	3,5
4	■ Sort	480 - 500	50 og 60	AUBV 363-9		1SEH350363R7009	1	3,5
4	■ Sort	690	50 og 60	AUBV 363-7		2CMA162837R1000	1	3,5
3P+N+J								
5	■ Rød	400	50 og 60	AUBV 463-6		1SEH350363R7009	1	3,6

Stikkontakt for vegg, 125 A, med blokkeringsbryter IP67

Kapslingsmateriale :Termoplastisk polyester, Tilrettelagt for gjennomkobling, låsbar bryter og kan leveres med hjelpekontakt. Kabelinnføring : Membran. Kabel :16 -95mm² Cu/Al

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	CUBV 2125-6N	1565462	1SEH340168R2402	1	4,4
3P+J								
4	■ Blå	200 - 250	50 og 60	CUBV 3125-9N	1565472	1SEH340168R2412	1	4,4
4	■ Rød	400	50 og 60	CUBV 3125-6N	1565473	1SEH340168R2413	1	4,4
4	■ Rød	440 - 460	60	CUBV 3125-11N	1565474	1SEH340168R2414	1	4,4
4	■ Sort	480 - 500	50 og 60	CUBV 3125-7N	1565475	1SEH340168R2415	1	4,4
4	■ Grå	690	50 og 60	CUBV 3125-5N	1565479	1SEH340168R2419	1	4,4
3P+N+J								
5	■ Rød	400	50 og 60	CUBV 3125-1N		1SEH340168R2423	1	4,4

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.
For tilleggsutsyr, se side 36.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Stikkontakt for vegg, 16 A med blokkeringsbryter, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring:

Kabel: 1,5 - 4 mm²

Kan leveres med hjelpekontakt



Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	CUBV 216-4		1SEH340168R2304	1	0,63
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CUBV 216-6	1564902	1SEH340168R2302	1	0,63
3		Grå	Øvrige		CUBV 216-I		1SEH340168R2308	1	0,63
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUBV 316-9	1564912	1SEH340168R2312	1	0,64
4		Rød	400	50 og 60	CUBV 316-6	1564913	1SEH340168R2313	1	0,64
4		Rød	440 - 460	60	CUBV 316-11	1564914	1SEH340168R2314	1	0,64
4		Sort	690	50 og 60	CUBV 316-5	1564919	1SEH340168R2318	1	0,64
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CUBV 416-6	1564923	1SEH340168R2323	1	0,68
5		Grønn	50	301-500	CUBV 416-2	1564927	1SEH340168R2327	1	0,68

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 32 A med blokkeringsbryter, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring:

Kabel: 2,5 - 10 mm²

Kan leveres med hjelpekontakt



Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	CUBV 232-4	1564931	1SEH340168R2331	1	0,68
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CUBV 232-6	1564932	1SEH340168R2332	1	0,68
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUBV 332-9	1564942	1SEH340168R2342	1	0,72
4		Rød	400	50 og 60	CUBV 332-6	1564943	1SEH340168R2343	1	0,72
4		Rød	440 - 460	60	CUBV 332-11	1564944	1SEH340168R2344	1	0,72
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUBV 332-7	1564945	1SEH340168R2345	1	0,72
4		Sort	690	50 og 60	CUBV 332-5		1SEH340168R2349	1	0,72
4		Grå	380/440	50 og 60	CUBV 332-3*	1564940	1SEH340168R2340	1	0,72
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CUBV 432-6	1564953	1SEH340168R2353	1	0,75
5		Grønn	50	301-500	CUBV 432-2	1564957	1SEH340168R2357	1	0,75

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 63 A med blokkeringsbryter, IP67

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester, låsbar bryter,

Kabelinnføring:

Kabel: 1,5 - 2,5 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUBV 363-9	1564972	1SEH340168R2372	1	2
4		Rød	400	50 og 60	CUBV 363-6	1564973	1SEH340168R2373	1	2
4		Rød	440 - 460	60	CUBV 363-11	1564974	1SEH340168R2374	1	2
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUBV 363-7	1564975	1SEH340168R2375	1	2
4		Sort	690	50 og 60	CUBV 363-5		1SEH340168R2379	1	2
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CUBV 463-6	1564983	1SEH340168R2383	1	2,1
5		Rød	440 - 460	60	CUBV 463-11	1564984	1SEH340168R2384	1	2,1
5		Grønn	50	301-500	CUBV 463-2	1564987	1SEH340168R2387	1	2,1

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Stikkontakt for vegg, 16 A med blokkeringsbryter, IP44

Kapslingsmateriale: Silumin, tilrettelagt for gjennomkobling, låsbar bryter

Kabelinnføring: 2 x M25 + 2 x M 32. Kabel: 1,5 - 4 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUB 316-9	1563712	1SEH310518R2112	1	1,3
4		Rød	400	50 og 60	CUB 316-6	1563713	1SEH310518R2113	1	1,3
4		Rød	440 - 460	60	CUB 316-11	1563714	1SEH310518R2114	1	1,3
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUB 316-7	1563715	1SEH310518R2115	1	1,3
4		Grønn	50	100-300	CUB 316-10	1563716	1SEH310518R2116	1	1,3
3P+N+J									
5		Blå	200 - 250	50 og 60	CUB 416-9	1563722	1SEH310518R2122	1	1,3
5		Rød	400	50 og 60	CUB 416-6	1563723	1SEH310518R2123	1	1,3
5		Rød	440 - 460	60	CUB 416-11	1563724	1SEH310518R2124	1	1,3

Stikkontakt for vegg, 32 A med blokkeringsbryter, IP44

Kapslingsmateriale: Silumin, tilrettelagt for gjennomkobling, låsbar bryter

Kabelinnføring: 2 x M25 + 2 x M 32. Kabel: 2,5 - 10 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	CUB 332-4	1563741	1SEH310518R2141	1	1,42
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUB 332-6	1563742	1SEH310518R2142	1	1,42
4		Rød	400	50 og 60	CUB 332-9	1563743	1SEH310518R2143	1	1,42
4		Rød	440 - 460	60	CUB 332-11	1563744	1SEH310518R2144	1	1,42
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUB 332-7	1563745	1SEH310518R2145	1	1,42
4		Grønn	50	100-300	CUB 332-10	1563746	1SEH310518R2146	1	1,42
4		Grå	380/440	50 og 60	CUB 332-3	1563749	1SEH310518R2140	1	1,42
4		Grå	Øvrige		CUB 332-1		1SEH310518R2139	1	1,42
3P+N+J									
5		Blå	200 - 250	50 og 60	CUB 432-9	1563752	1SEH310518R2152	1	1,42
5		Rød	400	50 og 60	CUB 432-6	1563753	1SEH310518R2153	1	1,42

Stikkontakt for vegg, 63 A med blokkeringsbryter, IP44

Kapslingsmateriale: Silumin, tilrettelagt for gjennomkobling, låsbar bryter

Kabelinnføring: 4 x 40 M. Kabel: 6 - 25 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	CUB 363-4	1563771	1SEH310518R2171	1	2,2
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUB 363-9	1563772	1SEH310518R2172	1	2,2
4		Rød	400	50 og 60	CUBV363-6	1563773	1SEH310518R2173	1	2,2
4		Rød	440 - 460	60	CUB 363-11	1563774	1SEH310518R2174	1	2,2
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUB 363-7	1563775	1SEH310518R2175	1	2,2
4		Sort	690	50 og 60	CUB 363-5	1563779	1SEH310518R2179	1	2,2
3P+N+J									
5		Blå	200 - 250	50 og 60	CUB 463-9	1563782	1SEH310518R2182	1	2,2
5		Rød	400	50 og 60	CUB 463-6	1563783	1SEH310518R2183	1	2,2
		Rød	440 - 460	60	CUB 463-11		1SEH310518R2184		

Stikkontakt for vegg, 125 A med blokkeringsbryter, IP44

Kapslingsmateriale: Silumin, tilrettelagt for gjennomkobling, låsbar bryter

Kabelinnføring: 4 x 50 M. Kabel: 16 - 70 mm² CU



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUB 3125-9	1563762	1SEH310518R2212	1	7,9
4		Rød	400	50 og 60	CUB 3125-6	1563763	1SEH310518R2213	1	7,9
4		Rød	440 - 460	60	CUB 3125-11	1563764	1SEH310518R2214	1	7,9
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUB 3125-7		1SEH310518R2215	1	7,9
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CUB 4125-6	1563793	1SEH310518R2223	1	7,9
5		Rød	440 - 460	60	CUB 4125-11	1563794	1SEH310518R2224	1	7,9

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Stikkontakt for vegg, 16 A med jordfeilbryter, IP44

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 1,5 - 4 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J	3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	AVGJ 216-6	1543902	1SEH320544R3902	1	1,13
3P+J	4	■ Blå	200 - 250	50 og 60	AVGJ 316-9	1543912	1SEH320544R3912	1	1,16
	4	■ Rød	400	50 og 60	AVGJ 316-6	1543913	1SEH320544R3913	1	1,16
3P+N+J	5	■ Rød	400	50 og 60	AVGJ 416-6	1543923	1SEH320544R3923	1	1,18

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 32 A med jordfeilbryter, IP44

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 2,5 - 6 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J	3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	AVGJ 232-6	1543932	1SEH320544R3932	1	1,19
3P+J	4	■ Blå	200 - 250	50 og 60	AVGJ 332-9	1543942	1SEH320544R3942	1	1,2
	4	■ Rød	400	50 og 60	AVGJ 332-6	1543943	1SEH320544R3943	1	1,2
3P+N+J	5	■ Rød	400	50 og 60	AVGJ 432-6	1543953	1SEH320544R3953	1	1,22

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt for vegg, 16 A med jordfeilbryter 30 mA, IP67

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 1,5 - 4 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	HVGJ 216-6	1546602	1SEH320544R6602	1	1,16
3P+J								
4	■ Blå	200 - 250	50 og 60	HVGJ 316-9	1546612	1SEH320544R6612	1	1,19
4	■ Rød	400	50 og 60	HVGJ 316-6	1546613	1SEH320544R6613	1	1,19
3P+N+J								
5	■ Rød	400	50 og 60	HVGJ 416-6	1546623	1SEH320544R6623	1	1,2

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 32 A med jordfeilbryter, IP67

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 2,5 - 6 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	HVGJ 232-6	1546632	1SEH320544R6632	1	1,22
3P+J								
4	■ Blå	200 - 250	50 og 60	HVGJ 332-9	1546642	1SEH320544R6642	1	1,23
4	■ Rød	400	50 og 60	HVGJ 332-6	1546643	1SEH320544R6643	1	1,23
3P+N+J								
5	■ Rød	400	50 og 60	HVGJ 432-6	1546653	1SEH320544R6653	1	1,25

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.



Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt for vegg, 16 A med blokkeringsbryter og sikring , IP44 Vertikal

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 1,5 - 4 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		■ Blå	200 - 250	50 og 60	Avgab 216-6 1546902	1	SEH320544R6702	1	1,71
3P+J									
4		■ Blå	200 - 250	50 og 60	Avgab 316-9 1564912	1	SEH320544R6712	1	1,74
4		■ Rød	400	50 og 60	Avgab 316-6 1564913	1	SEH320544R6713	1	1,74
3P+N+J									
5		■ Rød	400	50 og 60	Avgab 416-6 1546723	1	SEH320544R6723	1	1,76

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.



Stikkontakt for vegg, 32 A med blokkeringsbryter og sikring, IP44 vertikal

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 2,5 - 6 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		■ Blå	200 - 250	50 og 60	Avgab 232-6 1546732	1	SEH320544R6732	1	1,77
3P+J									
4		■ Blå	200 - 250	50 og 60	Avgab 332-9 1546742	1	SEH320544R6742	1	1,78
4		■ Rød	400	50 og 60	Avgab 332-6 1546743	1	SEH320544R6743	1	1,78
3P+N+J									
5		■ Rød	400	50 og 60	Avgab 432-6 1546753	1	SEH320544R6753	1	1,8

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt for vegg, 16 A med blokkeringsbryter og sikring , IP67 Vertikal (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 1,5 - 4 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J	3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	HVGAB 216-6 1546802	1SEH320544R6802	1	1,74	

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Hjelpekontakt for stikk m/bryter

OA I G10	1 NO	13/14	IP 20	1SCA022353R4979
OA I G01	1 NC	21/22	IP 20	1SCA022353R4890

Ekstra 4. pol

16-32 Amp	OTPS32ER	1SCA022348R2480
163 Amp	OTPS63EP	1SCA022353R5350
125 Amp	OTPS125EP	1SCA022379R8010

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt for vegg, 16 A med blokkeringsbryter og jordfeilbryter, IP44 (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 1,5 - 4 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AVGJB 216-6	1546902	1SEH320544R6902	1	1,71
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	AVGJB 316-9	1546912	1SEH320544R6912	1	1,74
4		Rød	400	50 og 60	AVGJB 316-6	1546913	1SEH320544R6913	1	1,74
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	AVGJB 416-6	1546923	1SEH320544R6923	1	1,76

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 32 A med blokkeringsbryter og jordfeilbryter IP44 (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 2,5 - 6 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AVGJB 232-6	1546932	1SEH320544R6932	1	1,77
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	AVGJB 332-9	1546942	1SEH320544R6942	1	1,78
4		Rød	400	50 og 60	AVGJB 332-6	1546943	1SEH320544R6943	1	1,78
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	AVGJB 432-6	1546953	1SEH320544R6953	1	1,8

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.



Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt for vegg, 16 A med bryter, forberedt for sikring eller jordfeilbryter, IP44 (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 1,5 - 4 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	AVGFB 216-6		1SEH350216R0906	1	0,78
3P+N+J								
5	■ Rød	400	50 og 60	AVGFB 416-6		1SEH350416R0906	1	0,88

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 32 A med bryter, forberedt for sikring eller jordfeilbryter, IP44

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

kabelinnføring: Knock out 2 x Ø 25

Kabel: 2,5 - 6 mm²

Mekanisk forrieglet og med låsbar bryter

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	AVGFB 232-6		1SEH350232R0906	1	0,81
3P+N+J								
5	■ Rød	400	50 og 60	AVGFB 432-6		1SEH350432R0906	1	0,81

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 16 A med bryter, forberedt for sikring eller jordfeilbryter, IP67 (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 2,5 - 6 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	HVGFB 216-6		1SEH350216R8106	1	0,82
3P+N+J								
5	■ Rød	400	50 og 60	HVGFB 416-6		1SEH350416R8106	1	0,94

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 32A med bryter, forberedt for sikring eller jordfeilbryter, IP67 (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 2,5 - 6 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	HVGFB 232-6		1SEH350232R8106	1	0,85
3P+N+J								
5	■ Rød	400	50 og 60	HVGFB 432-6		1SEH350432R8106	1	0,97

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.



Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt for vegg, 16 A med automatsikring, IP44

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring ovenfra: 2 x Ø 25 mm

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Blå	200 - 250	50 og 60	AVGA 216-6	1543702	1SEH320544R3702	1	1,13
3P+J	Blå	200 - 250	50 og 60	AVGA 316-9	1543712	1SEH320544R3712	1	1,16
	Rød	400	50 og 60	AVGA 316-6	1543713	1SEH320544R3713	1	1,16
3P+N+J								
5	Rød	400	50 og 60	AVGA 416-6	1543723	1SEH320544R3723	1	1,18

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.



Stikkontakt for vegg, 32 A med automatsikring, IP44

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 2,5 - 6 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Blå	200 - 250	50 og 60	AVGA 232-6	1543732	1SEH320544R3732	1	1,19
3P+J	Blå	200 - 250	50 og 60	AVGA 332-9	1543742	1SEH320544R3742	1	1,2
	Rød	400	50 og 60	AVGA 332-6	1543743	1SEH320544R3743	1	1,2
	Sort	500	50 og 60	AVGA 332-5	1543749	1SEH320544R3749	1	1,2
3P+N+J								
5	Rød	400	50 og 60	AVGA 432-6	1543753	1SEH320544R3753	1	1,22

* er beregnet for kjølekontainere

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Stikkontakt for vegg, 16 A med automatsikring, IP67

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 1,5 - 4 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	HVGA 216-4	1547201	1SEH320544R7201	1	1,16
3	Blå	200 - 250	50 og 60	HVGA 216-6	1547202	1SEH320544R7202	1	1,16
3	Rød	400	50 og 60	HVGA 216-9	1547203	1SEH320544R7203	1	1,16
3	Grå	Iso trafo		HVGA 21612	1547207	1SEH320544R7207	1	1,16
3P+J								
4	Gul	100 - 130	50 og 60	HVGA 316-4	1547211	1SEH320544R7211	1	1,19
4	Blå	200 - 250	50 og 60	HVGA 316-9	1547212	1SEH320544R7212	1	1,19
4	Rød	400	50 og 60	HVGA 316-6	1547213	1SEH320544R7213	1	1,19
4	Grå	380/440	50 og 60	HVGA 316-3	1547201	1SEH320544R7210	1	1,19
3P+N+J								
5	Gul	100 - 130	50 og 60	HVGA 416-4	1547221	1SEH320544R7221	1	1,21
5	Blå	200 - 250	50 og 60	HVGA 416-9	1547222	1SEH320544R7222	1	1,21
5	Rød	400	50 og 60	HVGA 416-6	1547223	1SEH320544R7223	1	1,21
5	Grønn	50	301 - 500	HVGA 416-2	1547227	1SEH320544R7227	1	1,21
5	Grå	380/440	50 og 60	HVGA 416-3	1547220	1SEH320544R7220	1	1,21

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 32 A med automatsikring , IP67

(tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 2,5 - 6 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	HVGA 232-4	1547231	1SEH320544R7231	1	1,22
3	Blå	200 - 250	50 og 60	HVGA 232-6	1547232	1SEH320544R7232	1	1,22
3	Rød	400	50 og 60	HVGA 232-9	1547233	1SEH320544R7233	1	1,22
3	Grå	Iso trafo		HVGA 232-12	1547237	1SEH320544R7237	1	1,22
3P+J								
4	Gul	100 - 130	50 og 60	HVGA 332-4	1547241	1SEH320544R7241	1	1,23
4	Blå	200 - 250	50 og 60	HVGA 332-9	1547242	1SEH320544R7242	1	1,23
4	Rød	400	50 og 60	HVGA 332-6	1547243	1SEH320544R7243	1	1,23
4	Grå	380/440	50 og 60	HVGA 332-3	1547240	1SEH320544R7240	1	1,23
3P+N+J								
5	Gul	100 - 130	50 og 60	HVGA 432-4	1547251	1SEH320544R7245	1	1,25
5	Blå	200 - 250	50 og 60	HVGA 432-9	1547252	1SEH320544R7252	1	1,25
5	Rød	400	50 og 60	HVGA 432-6	1547253	1SEH320544R7253	1	1,25
5	Grå	380/440	50 og 60	HVGA 432-3	1547250	1SEH320544R7250	1	1,25

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt for vegg, 16 A , forberet for sikring eller jordfeilbryter, IP44 (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 1,5 - 4 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AVGF 216-6		1SEH350216R0806	1	0,78

3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	AVGF 416-6		1SEH350416R0806	1	0,88

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 32 A , forberet for sikring eller jordfeilbryter, IP44 (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 2,5 - 6 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AVGF 232-6		1SEH350232R0806	1	0,81

3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	AVGF 432-6		1SEH350432R0806	1	0,91

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 16 A , forberet for sikring eller jordfeilbryter, IP67 (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 2,5 - 6 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HVGF 216-6		1SEH350216R1106	1	0,82

3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	HVGF 416-6		1SEH350416R1106	1	0,94

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for vegg, 32A , forberet for sikring eller jordfeilbryter, IP67 (tilrettelagt for gjennomkobling)

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 2,5 - 6 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HVGF 232-6		1SEH350232R1106	1	0,85

3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	HVGF 432-6		1SEH350432R1106	1	0,97

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Apparatinntak for vegg, 16 A IP44

Kapslingsmateriale: Polyamid,
Kabelinnføring: Membran + MM20
Kabel: 1,5 - 4 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	AVI 216-4	1542361	1SEH320544R2361	1	0,15
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AVI 216-6	1542362	1SEH320544R2362	1	0,15
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	AVI 316-4	1542371	SEH320544R2371	1	0,19
4		Blå	200 - 250	50 og 60	AVI 316-9	1542372	SEH320544R2372	1	0,19
4		Rød	400	50 og 60	AVI 316-6	1542373	SEH320544R2373	1	0,19
4		Rød	440 - 460	60	AVI 316-11	1542374	SEH320544R2374	1	0,19
4		Sort	480 - 500	50 og 60	AVI 316-7	1542375	SEH320544R2375	1	0,19
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	AVI 416-6	1542383	1SEH320544R2383	1	0,2

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Apparatinntak for vegg, 32 A, IP44

Kapslingsmateriale: Polyamid
Kabelinnføring: Membran + MM20
Kabel: 2,5 - 6 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	AVI 232-4	1542401	1SEH320544R2401	1	0,25
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AVI 232-6	1542402	1SEH320544R2402	1	0,25
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	AVI 332-9	1542412	1SEH320544R2412	1	0,27
4		Rød	400	50 og 60	AVI 332-6	1542413	1SEH320544R2413	1	0,27
4		Sort	480 - 500	50 og 60	AVI 332-7	1542415	1SEH320544R2415	1	0,27
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	AVI 432-6	1542423	1SEH320544R2423	1	0,29

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Apparatinntak vegg, 63 A, IP44

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester
Kabelinnføring: Nippel
Kabel: 6 - 25 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	CIE 263-4+R		1SEH310518R3258	1	0,8
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CIE 263-6+R		1SEH310518R3260	1	0,8
3		Grå	380/440	50 og 60	CIE 263-3+R		1SEH310518R3261	1	0,8
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	CIE 363-4+R		1SEH310518R2571	1	1
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CIE 363-9+R	1564276	1SEH310518R2572	1	1
4		Rød	400	50 og 60	CIE 363-6+R		1SEH310518R2573	1	1
4		Rød	440 - 460	60	CIE 363-11+R		1SEH310518R2574	1	1
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CIE 363-7+R		1SEH310518R2575	1	1
4		Grå	380/440	50 og 60	CIE 363-3+R		1SEH310518R2576	1	1
3P+N+J									
5		Gul	100 - 130	50 og 60	CIE 463-4+R		1SEH310518R2581	1	1
5		Blå	200 - 250	50 og 60	CIE 463-9+R		1SEH310518R2582	1	1
5		Rød	400	50 og 60	CIE 463-6+R	1564286	1SEH310518R2583	1	1
5		Rød	440 - 460	60	CIE 463-11+R		1SEH310518R2584	1	1

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.



Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Apparatinntak vegg, 63 A , IP44 Tilrettelagt for gjennomkobling

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring: Knock-outs Ø20 mm/Ø32 mm/Ø40 mm

Kabel: 6 - 25 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CIHN 263-6			1	1,2
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	CIHN 363-4	1564271	1SEH310118R2571	1	1,3
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CIHN 363-9	1564272	1SEH310118R2572	1	1,3
4		Rød	400	50 og 60	CIHN 363-6	1564273	1SEH310118R2573	1	1,3
4		Rød	440 - 460	60	CIHN 363-11	1564274	1SEH310118R2574	1	1,3
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CIHN 363-7	1564275	1SEH310118R2575	1	1,3
3P+N+J									
5		Gul	100 - 130	50 og 60	CIHN 463-4	1564281	1SEH310118R2581	1	1,4
5		Blå	200 - 250	50 og 60	CIHN 463-9	1564282	1SEH310118R2582	1	1,4
5		Rød	400	50 og 60	CIHN 463-6	1564283	1SEH310118R2583	1	1,4
5		Rød	440 - 460	60	CIHN 463-11	1564284	1SEH310118R2584	1	1,4

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Apparatinntak for vegg, 16 A IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Kabelinnføring: Ø25 mm

Kabel: 1,5 - 4 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	HVI 216-4	1542701	1SEH310544R2701	1	0,36
3	Blå	200 - 250	50 og 60	HVI 216-6	1542702	1SEH310544R2702	1	0,36
2	Grå	50 - 250	DC	HVI 216-3	1542700	1SEH310544R2700	1	0,36
3	Grå	Iso trafo		HVI 216-12	1542707	1SEH310544R2707	1	0,36
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	HVI 316-9	1542712	1SEH310544R2712	1	0,41
4	Rød	400	50 og 60	HVI 316-6	1542713	1SEH310544R2713	1	0,41
4	Rød	440 - 460	60	HVI 316-11	1542714	1SEH310544R2714	1	0,41
4	Sort	480 - 500	50 og 60	HVI 316-7	1542715	1SEH310544R2715	1	0,41
4	Grønn	50	100-300	HVI 316-10	1542716	1SEH310544R2712	1	0,41
3P+N+J								
5	Blå	200 - 250	50 og 60	HVI 416-9	1542722	1SEH310544R2722	1	0,43
5	Rød	400	50 og 60	HVI 416-6	1542723	1SEH310544R2723	1	0,43

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Apparatinntak for vegg, 32 A, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Kabelinnføring: Ø 25 mm

Kabel: 2,5 - 6 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Blå	200 - 250	50 og 60	HVI 232-6	1542732	1SEH310544R2732	1	0,44
3	Grå	Øvrige		HVI 232-1	1542738	1SEH310544R2738	1	0,44
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	HVI 332-9	1542742	1SEH310544R2742	1	0,46
4	Rød	400	50 og 60	HVI 332-6	1542743	1SEH310544R2743	1	0,46
4	Rød	440 - 460	60	HVI 332-11	1542744	1SEH310544R2744	1	0,46
4	Grå	380/440	50 og 60	HVI 332-3*	1542740	1SEH310544R2740	1	0,46
3P+N+J								
5	Blå	200 - 250	50 og 60	HVI 432-9	1542752	1SEH310544R2752	1	0,48
5	Rød	400	50 og 60	HVI 432-6	1542753	1SEH310544R2753	1	0,48

* Beregnet for kjølecontainerer

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Apparatinntak vegg, 63 A, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Kabelinnføring: Ø32 mm

Kabel: 2,5 - 6 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
	Blå	200 - 250	50 og 60	HVI 263-6		1SEH310544R2760	1	1,2
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	HVI 363-9	1542772	1SEH310544R2772	1	1,3
4	Rød	400	50 og 60	HVI 363-6	1542773	1SEH310544R2773	1	1,3
3P+N+J								
5	Rød	400	50 og 60	HVI 463-6	1542783	1SEH310544R2783	1	1,4

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Apparatinntak vegg, 125 A, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Kabelinnføring: Ø 40 mm

Kabel: 1,5 - 4 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HVI 2125-6		1SEH310544R2802	1	4
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	HVI 3125-9	1542762	1SEH310544R2812	1	4,10
4		Rød	400	50 og 60	HVI 3125-6	1542763	1SEH310544R2813	1	4,10
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	HVI 4125-6	1542793	1SEH310544R2823	1	4,25

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Apparatinntak vegg, 63 A, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Kabelinnføring: Knock-outs Ø20 mm/Ø32 mm/Ø40 mm

Kabel: 1,5 - 4 m mm²

Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	CIHV 363-4	1565971	1SEH340168R2571	1	1,3
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CIHV 363-9	1565972	1SEH340168R2572	1	1,3
4		Rød	400	50 og 60	CIHV 363-6	1565973	1SEH340168R2573	1	1,3
4		Rød	440 - 460	60	CIHV 363-11	1565974	1SEH340168R2574	1	1,3
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CIHV 463-6	1565983	1SEH340168R2583	1	1,4
5		Rød	440 - 460	60	CIHV 463-11		1SEH340168R2584	1	1,4

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Apparatinntak vegg, 125 A, IP67

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester, tilrettelagt for gjennomkobling

Kabelinnføring: Leveres med KIM 50

Kabel: Al / Cu 25 - 95 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CIHV 2125-6	1564289	1SEH340168R2588	1	4,1
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CIHV 3125-9	1564293	1SEH340168R2592	1	4,1
4		Rød	400	50 og 60	CIHV 3125-6	1564291	1SEH340168R2593	1	4,1
4		Rød	440 - 460	60	CIHV 3125-11	1564294	1SEH340168R2594	1	4,1
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CIHV 4125-6	1564296	1SEH340168R2596	1	4,2

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.



Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt for innfelling med rett flens IP 44, 16 A

Flensmål: Se side 71

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabel: 1,5 - 4 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	AUE 216-4	1547301	1SEH320544R7301	1	0,14
3	Blå	200 - 250	50 og 60	AUE 216-6	1547302	1SEH320544R7302	1	0,14
3	Rød	400	50 og 60	AUE 216-9	1547303	1SEH320544R7303	1	0,14
2	Grå	50 - 250	DC	AUE 216-3	1547300	1SEH320544R7300	1	0,14
3	Grå	Iso trafo		AUE 216-12	1547307	1SEH320544R7307	1	0,14
3P+J								
4	Gul	100 - 130	50 og 60	AUE 316-4	1547311	1SEH320544R7311		
4	Blå	200 - 250	50 og 60	AUE 316-9	1547312	1SEH320544R7312	1	0,17
4	Rød	400	50 og 60	AUE 316-6	1547313	1SEH320544R7313	1	0,17
4	Rød	440	50 og 60	AUE 316-11	1547314	1SEH320544R7314		
4	Sort	690	50 og 60	AUE 316-5	1547319	1SEH320544R7319	1	0,17
4	Sort	480-500	50 og 60	AUE 316-7	1547315	1SEH320544R7315		
3P+N+J								
5	Blå	200 - 250	50 og 60	AUE 416-9	1547322	1SEH310544R7322	1	0,19
5	Rød	400	50 og 60	AUE 416-6	1547323	1SEH310544R7323	1	0,19

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for innfelling med rett flens IP 44, 16 A

Flensmål: 75x75 mm

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabel: 1,5 - 4 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	AUU 216-4	1564501	1SEH320546R4501	1	0,15
3	Blå	200 - 250	50 og 60	AUU 216-6	1564502	1SEH320546R4502	1	0,15
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	AUU 316-9	1564512	1SEH320546R4512	1	0,18
3P+N+J								
5	Rød	400	50 og 60	AUU 416-6	1564523	1SEH320546R4523	1	0,19

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for innfelling med rett flens IP 44, 32A

Flensmål: 75x75 mm

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabel: 2,5 - 10 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	AUE 232-4	1547331	1SEH320544R7331	1	0,21
3	Blå	200 - 250	50 og 60	AUE 232-6	1547332	1SEH320544R7332	1	0,21
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	AUE 332-9	1547342	1SEH320544R7342	1	0,22
4	Rød	400	50 og 60	AUE 332-6	1547343	1SEH320544R7343	1	0,22
4	Sort	480 - 500	50 og 60	AUE 332-7	1547345	1SEH320544R7345	1	0,22
4	Sort	690	50 og 60	AUE 332-5	1547349	1SEH320544R7349	1	0,22
3P+N+J								
5	Rød	400	50 og 60	AUE 432-6	1547353	1SEH320544R7353	1	0,24

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikk for innfelling, (panelmontasje) 63 A , IP44

Flensmål: Ø98 mm

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Kabel: 6 - 25 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	CUE 263-4		1SEH310518R0758	1	0,6
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CUE 263-6		1SEH310518R0760	1	0,6
3		Rød	400	50 og 60	CUE 263-9		1SEH310518R0761	1	0,6
3		Rød	440 - 460	60	CUE 263-11		1SEH310518R0762		
3		Grå	50-250	DC	CUE 263-3		1SEH310518R0759	1	0,6
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	CUE 363-4	1563171	1SEH310518R0771	1	0,69
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUE 363-9	1563172	1SEH310518R0772	1	0,69
4		Rød	400	50 og 60	CUE 363-6	1563173	1SEH310518R0773	1	0,69
4		Rød	440 - 460	60	CUE 363-11	1563174	1SEH310518R0774	1	0,69
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUE 363-7	1563175	1SEH310518R0775	1	0,69
3P+N+J									
5		Gul	100 - 130	50 og 60	CUE 463-4	1563181	1SEH310518R0781	1	0,76
5		Blå	200 - 250	50 og 60	CUE 463-9	1563182	1SEH310518R0782	1	0,76
5		Rød	400	50 og 60	CUE 463-6	1563183	1SEH310518R0783	1	0,76
5		Rød	440 - 460	60	CUE 463-11	1563184	1SEH310518R0784	1	0,76

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt for innfelling med skrå flens IP 44, 16 A

Flensmål: Se side 71

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 1,5 - 4 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	AUES 216-4	1564531	1SEH310546R4531	1	0,16
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AUES 216-6	1564532	1SEH310546R4532	1	0,16
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	AUES 316-4	1564541	1SEH310546R4541	1	0,21
4		Blå	200 - 250	50 og 60	AUES 316-9	1564542	1SEH310546R4542	1	0,21
4		Rød	400	50 og 60	AUES 316-6	1564543	1SEH310546R4543	1	0,21
4		Rød	440 - 460	60	AUES 316-11	1564544	1SEH310546R4544	1	0,21
4		Sort	480 - 500	50 og 60	AUES 316-7	1564545	1SEH310546R4545	1	0,21
4		Sort	690	50 og 60	AUES 316-5	1564549	1SEH310546R4549	1	0,21
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	AUES 416-6	1564553	1SEH310546R4553	1	0,23

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for innfelling med skrå flens IP 44, 32 A

Flensmål: Se side 71

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 2,5 - 6 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AUES 232-6	1564562	1SEH310546R4562	1	0,21
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	AUS 332-9	1564573	1SHE310546R4572	1	0,22
4		Rød	400	50 og 60	AUS 332-6	1564573	1SHE310546R4573	1	0,22
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	AUS 432-6	1564583	1SEH310546R4583	1	0,24

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for innfelling med rett flens IP 44, 16A

Flensmål: Se side 72

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabelinnføring:

Kabel: 1,5 - 4 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	AUSU 216-6	1547402	1SEH320544R7412	1	0,19
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	AUSU 316-9	1547412	1SEH320544R7412	1	0,22
4		Rød	400	50 og 60	AUSU 316-6	1547413	1SEH320544R7413	1	0,22
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	AUSU 416-6	1547423	1SEH310544R7423	1	0,24

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt for innfelling med rett flens IP 44, 32A

Flensmål: Se side 72

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabelinnføring:

Kabel: 2,5 - 10 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	AUSU 232-4	1547431	1SEH320544R7431	1	0,25
3	Blå	200 - 250	50 og 60	AUSU 232-6	1547432	1SEH320544R7432	1	0,25
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	AUSU 332-9	1547442	1SEH320544R7442	1	0,26
4	Rød	400	50 og 60	AUSU 332-6	1547443	1SEH320544R7443	1	0,26
4	Sort	480 - 500	50 og 60	AUSU 332-7	1547445	1SEH320544R7445	1	0,26
4	Sort	690	50 og 60	AUSU 332-5	1547449	1SEH320544R7449	1	0,26
3P+N+J								
5	Rød	400	50 og 60	AUSU 432-6	1547453	1SEH320544R7453	1	0,28

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikk for innfelling, (panelmontasje) skråflens 63 A, IP44

Flensmål: Se side 72

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester

Kabelinnføring:

Kabel: 6 - 10 mm²



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	CUES 232-4	1547431	1SEH320544R7431	1	0,25
3	Blå	200 - 250	50 og 60	CUES 232-6	1547432	1SEH320544R7432	1	0,25
3P+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	CUES 363-4	1563371	1SEH310518R0871	1	0,25
4	Blå	200 - 250	50 og 60	CUES 363-9	1563372	1SEH310518R0872	1	0,65
4	Rød	400	50 og 60	CUES 363-6	1563373	1SEH310518R0873	1	0,65
4	Rød	440 - 460	60	CUES 363-11	1563374	1SEH310518R0874	1	0,65
4	Sort	480 - 500	50 og 60	CUES 363-7	1563375	1SEH310518R0875	1	0,65
4	Sort	690	50 og 60	CUES 363-5	1563379	1SEH310518R0879	1	0,65
3P+N+J								
3	Gul	100 - 130	50 og 60	CUES 463-4	1563381	1SEH310518R0881	1	0,25
4	Blå	200 - 250	50 og 60	CUES 463-9	1563382	1SEH310518R0882	1	0,65
4	Rød	400	50 og 60	CUES 463-6	1563383	1SEH310518R0883	1	0,65
4	Rød	440 - 460	60	CUES 463-11	1563384	1SEH310518R0884	1	0,65

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt for innfelling med skrå flens IP 67, 16 A

Flensmål: Se side 72

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Kabel: 1,5 - 4 mm²

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	HUVS 216-4	1561901	1SEH340546R1901	1	0,12
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HUVS 216-6	1561902	1SEH340546R1902	1	0,12
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	HUVS 316-9	1561912	1SEH340546R1912	1	0,15
4		Rød	400	50 og 60	HUVS 316-6	1561913	1SEH340546R1913	1	0,15
4		Rød	440 - 460	60	HUVS 316-11	1561914	1SEH340546R1914	1	0,15
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	HUVS 416-6	1561923	1SEH340546R1923	1	0,18
5		Grønn	50	301-500	HUVS 416-2		1SEH340168R0827	1	0,18

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for innfelling med skrå flens IP 67, 32 A

Flensmål: Se side 72

Kapslingsmateriale :Termoplastisk polyester,

Kabel: 2,5 - 10 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HUVS 232-6	1561932	1SEH340546R1932	1	0,19
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	HUVS 332-9	1561942	1SEH340546R1942	1	0,21
4		Rød	400	50 og 60	HUVS 332-6	1561943	1SEH340546R1943	1	0,21
4		Rød	440 - 460	60	HUVS 332-11	1561944	1SEH340546R1944	1	0,21
4		Sort	480 - 500	50 og 60	HUVS 332-7	1561945	1SEH340546R1945	1	0,21
4		Grå	380/440	50 og 60	HUVS 332-3		1SEH340168R0840	1	0,21
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	HUVS 432-6	1561953	1SEH340546R1953	1	0,26

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikk for innfelling, (panelmontasje) skråflens 63 A , IP67

Flensmål: Se side 72

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Kabel: 6 - 25 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUVS 363-9	1562072	1SEH340168R0872	1	0,63
4		Rød	400	50 og 60	CUVS 363-6	1562073	1SEH340168R0873	1	0,63
4		Rød	440 - 460	60	CUVS 363-11	1562074	1SEH340168R0875	1	0,63
4		Sort	690	50 og 60	CUVS 363-5		1SEH340168R0879	1	0,63
3P+N+J									
5		Blå	200 - 250	50 og 60	CUVS 463-9	1562082	1SEH340168R0882	1	0,69
5		Rød	400	50 og 60	CUVS 463-6	1562083	1SEH340546R1983	1	0,69
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUVS 463-7		1SEH340168R0880	1	0,69

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Stikkontakt for innfelling med rund flens IP 67, 63 A

Flensmål: Se side 71

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Kabel: 6 - 25mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	CUV 363-4	1562011	1SEH340168R0771		
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUV 363-9	1562012	1SEH340168R0772		
4		Rød	400	50 og 60	CUV 363-6	1562013	1SEH340168R0773		
4		Rød	440 - 460	60	CUV 363-11	1562014	1SEH340168R0774		
4		Sort	690	50 og 60	CUV 363-5		1SEH340168R0779		
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUV 363-7	1562015	1SEH340168R0775		
3P+N+J									
5		Blå	200 - 250	50 og 60	CUV 463-9	1562022	1SEH340168R0782		
5		Rød	400	50 og 60	CUV 463-6	1562023	1SEH340168R0783		

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for innfelling med rund flens IP 67, 125 A

Flensmål: Se side 71

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Kabel: 16 - 70 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUV 3125-9	1563162	1SEH340518R0612	1,00	
4		Rød	400	50 og 60	CUV 3125-6	1563163	1SEH340518R0613	1,00	
4		Rød	440 - 460	60	CUV 3125-11	1563165	1SEH340518R0614	1,00	
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUV 3125-7	1563164	1SEH340518R0615	1,00	
3P+N+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUV 4125-9	1563194	1SEH340518R0622	1,14	
4		Rød	400	50 og 60	CUV 4125-6	1563193	1SEH340518R0623	1,14	

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontakt for innfelling med rund flens IP 67, 125 A

Flensmål: Se side 71

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Kabel: 16 - 70 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CUVI 2125-6		1SEH340688R8080	1	1,2
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	CUVI 3125-4		1SEH340688R8086	1	1,23
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CUVI 3125-9	1563196	1SEH340688R8082	1	1,23
4		Rød	400	50 og 60	CUVI 3125-6	1563197	1SEH340688R8083	1	1,23
4		Rød	440 - 460	60	CUVI 3125-11	1563198	1SEH340688R8084	1	1,23
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CUVI 3125-7	1563190	1SEH340688R8089	1	1,23
4		Sort	690	50 og 60	CUVI 3125-5	1563191	1SEH340688R8088	1	1,23
4		Grå	Øvrige		CUVI 3125-1	1563189	1SEH340688R8090	1	1,23
3P+N+J									
5		Blå	200 - 250	50 og 60	CUVI 4125-9		1SEH340688R8087	1	1,3
5		Rød	400	50 og 60	CUVI 4125-6	1563199	1SEH340688R8085	1	1,3
5		Rød	440 - 460	60	CUVI 4125-11		1SEH340688R8091	1	1,3
5		Grønn	50	301-500	CUVI 4125-2		1SEH340688R9085	1	1,3

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Apparatinntak for innfelling 16A, IP 44

Flensmål: Se side 74

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabel: 1,5 - 4 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Blå	200 - 250	50 og 60	AIE 216-6	1544002	1SEH320544R4002	1	0,1
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	AIE 316-9	1544012	1SEH320544R4012	1	0,13
4	Rød	400	50 og 60	AIE 316-6	1544013	1SEH320544R4013	1	0,13
3P+N+J								
5	Rød	400	50 og 60	AIE 416-6	1544023	1SEH320544R4023	1	0,14

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Apparatinntak for innfelling 32 A IP 44,

Flensmål: Se side 74

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabel: 2,5 - 10 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Blå	200 - 250	50 og 60	AIE 232-6	1544032	1SEH320544R4032	1	0,15
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	AIE 332-9	1544042	1SEH320544R4042	1	0,17
4	Rød	400	50 og 60	AIE 332-6	1544043	1SEH320544R4043	1	0,17
4	Sort	690	50 og 60	AIE 332-5	1544049	1SEH320544R4049	1	0,17
3P+N+J								
5	Rød	400	50 og 60	AIE 432-6	1544053	1SEH320544R4053	1	0,19

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Apparatinntak for innfelling, 63 A , IP44

Flensmål: Se side 74

Kapslingsmateriale: Polyamid

Kabel: 6 - 25 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	CIE 363-9	1564878	1SEH310518R3272	1	0,55
4	Rød	400	50 og 60	CIE 363-6	1564876	1SEH310518R3273	1	0,55
4	Sort	690	50 og 60	CIE 363-5		1SEH310518R3279	1	0,55
3P+N+J								
5	Rød	400	50 og 60	CIE 463-6	1564886	1SEH310518R3283	1	0,6

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.



Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Apparatinntak for innfelling 16A, IP 67

Flensmål: Se side 74

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester, Kabel: 1,5 - 4 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	100 - 130	50 og 60	HISV 216-4	1542546	1SEH310544R2501	1	0,14
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HISV 216-6	1542542	1SEH310544R2502	1	0,14
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	HISV 316-9	1542552	1SEH310544R2512	1	0,19
4		Rød	400	50 og 60	HISV 316-6	1542552	1SEH310544R2512	1	0,19
4		Rød	440 - 460	60	HISV 316-11	1542554	1SEH310544R2514	1	0,19
4		Sort	480 - 500	50 og 60	HISV 316-7	1542555	1SEH310544R2515	1	0,19
4		Sort	690	50 og 60	HISV 316-5	1542559	1SEH310544R2516	1	0,19
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	HISV 416-6	1542562	1SEH310544R2523	1	
5		Grønn	50	301-500	HISV 416-2	1542567	1SEH310544R2527	1	
5		Grønn	50	100-300	HISV 416-1	1542569	1SEH310544R2529	1	
5		Grå	380/440	50 og 60	HISV 416-3	1542570	1SEH310544R2520	1	0,21

Stikkontakt for innfelling 32 A IP 67,

Flensmål: Se side 74

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester, Kabel: 2,5 - 10 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	HISV 232-6	1542642	1SEH310544R2532	1	0,22
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	HISV 332-9	1542652	1SEH310544R2542	1	0,24
4		Rød	400	50 og 60	HISV 332-6	1542653	1SEH310544R2543	1	0,24
4		Rød	440 - 460	60	HISV 332-11	1542654	1SEH310544R2544	1	0,24
4		Grå	380/440	50 og 60	HISV 332-3	1542650	1SEH310544R2540	1	0,24
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	HISV 432-6	1542663	1SEH310544R2553	1	0,26

Apparatkontakt for innfelling med rund flens IP 67, 63A

Flensmål: Se side 74

Kapslingsmateriale : Termoplastisk polyester, Kabel : 6 - 25 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CIV 363-9	1562272	1SEH340168R3272	1	0,55
4		Rød	400	50 og 60	CIV 363-6	1562273	1SEH340168R3273	1	0,55
4		Rød	440 - 460	60	CIV 363-11	1562274	1SEH340168R3274	1	0,55
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CIV 463-6	1562283	1SEH340168R3283	1	0,6
5		Rød	440 - 460	60	CIV 463-11	1562284	1SEH340168R3284	1	0,6

Apparatkontakt for innfelling, rundflens 125A, IP67

Flensmål: Se side 74

Kapslingsmateriale : Termoplastisk polyester, Kabel : 16 - 70 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		Gul	100 - 130	50 og 60	CIV 3125-4	1564890	1SEH340518R3411	1	0,84
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CIV 3125-9	1564893	1SEH340518R3412	1	0,84
4		Rød	400	50 og 60	CIV 3125-6	1564891	1SEH340518R3413	1	0,84
4		Rød	440 - 460	60	CIV 3125-11	1564894	1SEH340518R3414	1	0,84
4		Sort	480 - 500	50 og 60	CIV 3125-7	1564892	1SEH340518R3415	1	0,84
3P+N+J									
5		Gul	100 - 130	50 og 60	CIV 4125-4	1564895	1SEH340518R3423	1	0,96
5		Blå	200 - 250	50 og 60	CIV 4125-9	1564867	1SEH340518R3422	1	0,96
5		Rød	400	50 og 60	CIV 4125-6	1564896	1SEH340518R3423	1	0,96

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Avgreningsuttak 16A, IP 44

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	Blå	200 - 250	50 og 60	CUT 216-6	1565502	1SEH315182R2402	1	0,64
3P+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	CUT 316-9	1565512	1SEH315182R2412	1	0,78
4	Rød	400	50 og 60	CUT 316-6	1565513	1SEH315182R2413	1	0,78
3P+N+J								
5	Rød	400	50 og 60	CUT 416-6	1565523	1SEH315182R2423	1	0,89

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Avgreningsuttak 32 A IP 44

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester



Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+N+J								
4	Blå	200 - 250	50 og 60	AUT 332-9	1565542	1SEH310518R2642	1	2,3
4	Rød	400	50 og 60	AUT 332-6	1565543	1SEH310518R2643	1	2,3
5	Rød	400	50 og 60	AUT 432-6	1565553	1SEH310518R2653	1	2,3

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Adapter 10/16A, IP 44, overgangskontakt fra industristikkontakt til Schuko

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J									
3		Gul	110	50 og 60	HAUGE OA 216-4 1565589	1	SEH310111R0029	10	0,14
		Blå	200 - 250	50 og 60	HAUGE OA 216-6 1565590	1	SEH310111R0030	10	0,14
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	HAUGE OA 316-9 1565591	1	SEH310111R0031	10	0,18
3P+N+J									
4		Rød	400	50 og 60	OA 416-6 Schuko 1565592	1	SEH310111R0035	10	0,18

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Strøminntak for arbeidsbrakker 16 A og 32 A IP 4

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,

Kabelinnføring: Knock outs i bunn for gjennomgøring av plastrør til sikringsboksen i brakken.

Kabel: 2,5 - 10 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
		Blå	200 - 250	50 og 60	CIA 316-9	1564702	1SEH310510R3006	1	0,7
		Rød	400	50 og 60	CIA 316-6	1564703	1SEH310510R3005	1	0,7
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CIA 416-6	1564713	1SEH310510R3007	1	0,74
2P+J									
3		Blå	200 - 250	50 og 60	CIA 232-6	1564712	1SEH310510R3011	1	0,7
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	CIA 332-9	1564722	1SEH310510R3009	1	0,7
		Rød	400	50 og 60	CIA 332-6	1564723	1SEH310510R3008	1	0,7
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	CIA 432-6	1564733	1SEH310510R3010	1	0,94

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Strøminntak for arbeidsbrakker 16 A og 32 A IP 44, 230V eller 400 V

Kapslingsmateriale : Syrefast stål

Kabelinnføring: KIM 32 mm + 25 mmm rør.

Kabel: 2,5 - 10 mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+N+J									
5		Rød	400	50 og 60	BIA 32-230V/400 1564740	1	SEH310510R3900	1	4,3
3P+J									
4		Blå	200 - 250	50 og 60	BIA 332/432-230 1564735	1	SEH310510R3800	1	4,3

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Stikkontakt 16 A med IEC 416-6 og Schuko IP 44

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,
Kabelinnføring: Knock-outs 25 mm
Kabel: 1.5 - 4 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+N+J								
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	Hauge CUJP 216-6		1SEH310518R0892	1	0,34
5	■ Blå	200 - 250	52 og 60	Hauge CUJP 316-9 1562920		1SEH310518R0895	1	0,34
4	■ Rød	400	51 og 60	Hauge CUJP 316-6 1562921		1SEH310518R0896	1	0,34
5	■ Rød	400	53 og 60	Hauge CUJP 416-6 1562922		1SEH310518R0897	1	0,34

Kombinasjonsstikkontakt IP 44

Kapslingsmateriale: Termoplastisk polyester,
Kabelinnføring: Knock-outs 25 mm
Kabel: 2.5 - 4 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	HAUGE 2xUJP 10/16	1562900	1SEH310518R0891	1	0,25
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	HAUGE 2xAUE 216-6	1562901	1SEH310518R0900	1	0,46
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	HAUGE AUE 216-6/UJP	1562909	1SEH310518R1002	1	0,48
3P+J								
4	■ Blå	200 - 250	50 og 60	HAUGE AUE 316-9/UJP	1562904	1SEH310518R1012	1	0,48
	■ Rød	400	50 og 60	HAUGE AUE 316-6/UJP	1562908	1SEH310518R1013	1	0,48
3P+N+J								
5	■ Rød	400	50 og 60	HAUGE AUE 416-6/ UJP	1562905	1SEH310518R1023	1	0,50

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.



Apparatinntak for campingvogner, 16 A, IP44

Kapslingsmateriale: Thermoplast
Kabelinnføring:
Kabel: 1 - 2,5 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	CIC 216-6	1564701	1SEH310221R3265	1	0,25

Kombinasjonsstikkontakt 16 A, for campingvogner IP44

Kapslingsmateriale: Thermoplast
Kabelinnføring: Membran
Kabel: 2,5 - 6 mm²

Ant. Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P+J								
3	■ Blå	200 - 250	50 og 60	CSU 216-6	1565410	1SEH310221R1102	1	0,39

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Strøminntak beregnet for innfelling i campingvogner, lystbåter og bobiler.

Bestående av kapsling i tett lokk IP 44.

Apparatinntaket taes ut når lokket åpnes. Schukouttak for strøm i fortelt og utvendig bruk.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

Fasefølgeprøver 16 / 32A, IP 44

Kapslingsmateriale : Termoplast

Kabel : 1,5 - 4mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
5		■ Rød	400	50 og 60	CFP 416-6	1565420	1SEH310108R3623	1	0,14
3P+N+J									
5		■ Rød	400	50 og 60	CFP 432-6	1565421	1SEH310108R3653	1	0,20

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Faseretnings dreier 16 A, 32 og 63 A IP 44

Kapslingsmateriale : Termoplastisk polyester,

Kabel : mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
4		■ Blå	230	50	CFV 316-9	1565402	1SEH310108R3512	1	0,40
4		■ Rød	400	50 og 60	CFV 316-6	1565403	1SEH310108R3513	1	0,40
5		■ Rød	400	50 og 60	CFV 416-6	1565404	1SEH310108R3523	1	0,40
 3P+N+J									
4		■ Blå	230	50	CFV 332-9	1565407	1SEH310108R3542	1	0,60
4		■ Rød	400	50 og 60	CFV 332-6	1565406	1SEH310108R3543	1	0,60
4		■ Grå	380/440	50 og 60	CFV 332-3		1SEH310108R3540	1	0,60
5		■ Rød	400	50 og 60	CFV 432-6	1565408	1SEH310108R3553	1	0,60
4		■ Blå	230	50	CFV 363-9		1SEH310108R3572	1	0,80
4		■ Rød	400	50 og 60	CFV 363-6	1565422	1SEH310108R3583	1	0,80

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Plugg 16 A med innebygget faseretningsdreier IP 44

Kapslingsmateriale : Termoplast

Kabel : mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
5		■ Rød	400	50 og 60	CPEF 416-6	1565430	1SEH310108R3524	1	0,40
 3P+N+J									
5		■ Rød	400	50 og 60	CPEF 432-6	1565431	1SEH310108R3554	1	0,60

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Plugg 16 og 32 A med overgang fra 5 til 4 poler IP 44, HAUGE COV

Kapslingsmateriale : Termoplastisk polyester,

Kabel : mm²



Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
5		■ Rød	400	50 og 60	COV 416-6/316-6	1562801	1SEH310111R0061	1	0,40
 3P+N+J									
5		■ Rød	400	50 og 60	COV 432-6/332-6	1562802	1SEH310111R0060	1	0,60

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Aggregat tilkobling 32 A IP 44

Kapslingsmateriale: Metall,

Kabelinnføring:

Kabel: 2,5 - 16mm²CU

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		■ Blå	230 IT/TT	50 og 60	HIRK332-9	1564301	1SEH340518R3602	1	9,7
4		■ Rød	400 TN-C	50 og 60	HIRK332-6	1564302	1SEH340518R3604	1	9,7
3P+J									
5		■ Rød	230/400TN-S	50 og 60	HIRK432-6	1564303	1SEH340518R3603	1	10

Aggregat tilkobling 63 A IP 44

Kapslingsmateriale: Metall,

Kabelinnføring:

Kabel: 10 - 50mm²CU

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		■ Blå	230 IT/TT	50 og 60	HIRK363-9	1564304	1SEH340518R3610	1	9,8
4		■ Rød	400 TN-C	50 og 60	HIRK363-6	1564305	1SEH340518R3611	1	9,8
3P+J									
5		■ Rød	230/400TN-S	50 og 60	HIRK463-6	1564306	1SEH340518R3612	1	10,2

Aggregat tilkobling 125 A IP 44

Kapslingsmateriale: Metall,

Kabelinnføring:

Kabel: 25 - 120mm²CU

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		■ Blå	230 IT/TT	50 og 60	HIRK3125-9	1564311	1SEH340518R3620	1	13
4		■ Rød	400 TN-C	50 og 60	HIRK3125-6	1564312	1SEH340518R3621	1	13
3P+J									
5		■ Rød	230/400TN-S	50 og 60	HIRK4125-6	1564313	1SEH340518R3630	1	13

Aggregat tilkobling 250 A IP 44

Kapslingsmateriale: Metall,

Kabelinnføring:

Kabel: 120 - 300mm²CU

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		■ Blå	230 IT/TT	50 og 60	HIRK3250-9	1564321	1SEH340518R3640	1	15
4		■ Rød	400 TN-C	50 og 60	HIRK3250-6	1564322	1SEH340518R3641	1	15
3P+J									
5		■ Rød	230/400TN-S	50 og 60	HIRK4250-6	1564323	1SEH340518R3645	1	15

Aggregat tilkobling 400 A IP 44

Kapslingsmateriale: Metall,

Kabelinnføring:

Kabel: 2 * 120 - 300 mm²CU

Ant.	Poler	Farge	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
3P+J									
4		■ Blå	230 IT/TT	50 og 60	HIRK3400-9	1564331	1SEH450518R3650	1	25
4		■ Rød	400 TN-C	50 og 60	HIRK3400-6	1564332	1SEH450518R3651	1	25
3P+J									
5		■ Rød	230/400TN-S	50 og 60	HIRK4400-6	1564333	1SEH450518R3652	1	25

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2



Håndverkersentral tilkobling 16 A IP 44

Kapslingsmateriale : Thermoplastisk polyester,
Kabelinnføring :
Kabel : Cu 16mm²

Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
Inngang 16 A 230V 316-9 Utganger : 2 x 416 A 6h, 4 x 16 schuko 230V m/ automatsikringer og jordfeilbryter 25A 30 mA	HVC 316-024J	1566929	1SEH610500R8615	1 2,3

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Håndverkersentral tilkobling 32 A IP 44

Kapslingsmateriale : Thermoplastisk polyester,
Kabelinnføring :
Kabel : Cu 16mm²

Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
Inngang 32 A 400V Utganger : 2 x 432 A 6h, 4 x 16 schuko 400V m/ automatsikringer og jordfeilbryter 25A 30 mA	HVC 432-114J	1566934	1SEH610500R8620	2,9

Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
Inngang 32 A 230V 332-9 Utganger : 2 x 432 A 6h, 4 x 16 schuko 230V m/ automatsikringer og jordfeilbryter 25A 30 mA	HVC 32-114J	1566927	1SEH610500R8600	2,9

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.



Diverse tilbehør



Pluggblokkerer

Pluggblokkeren CLF16-25 hindrer pluggen fra å bli satt inn i en stikkontakt eller en skjøtekontakt. Pluggblokkeren kan også monteres i et apparatinntak og hindrer at tilkobling kan skje. CLF leveres med 2 nøkler. CLF er beregnet brukt når man vil hindre andre i å plugge til spennin til motorer eller annet utstyr, der hvor det ikke er montert permanent sikkerhetsbryter og man ikke ønsker en utilsikret innkobling. Kan brukes for både IP 44 og IP 67 produkter.

Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
Plugger 16 - 125 A Apparatinntak 16 - 125 A innfelt og påvegg	CLF16-125	1564069	1SEH950518R4000	1

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.



Beskyttelses hette

Beskytter IP44 og IP 67 plugger.

Material: EPDM gummi 60sh

For plugger og apparatinntak	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
16A, 2p+j	GP216	1564080	1SEH950518R4700	1	0,25
16A 3p+j	GP316	1564081	1SEH950518R4710	1	0,30
16A 3P+N+J	GP416	1564082	1SEH950518R4720	1	0,31
32A 2P+J og 3P+J	GP232/332	1564083	1SEH950518R4730	1	0,36
32A, 3P+N+J	GP432	1564084	1SEH950518R4740	1	0,36
63A, 2P+J+3P+J, 3P+N+J	GP63	1564085	1SEH950518R4750	1	0,67
125A, 2P+J, 3P+J, 3P+N+J	GP125	1564086	1SEH950518R4760	1	0,80
250A,	GP250	1564087	1SEH950518R4765	1	0,90

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Kabelinnføringer

Kabelgjennomføringer _ KIM



For stikkontakter og apparatinntak	Kabeldiam	Hulldiam	EL nummer	Artikkel nummer	Pakning	Vekt
Hauge Kim 32mm Ø10-26mm IP67	10 - 26 mm	32,5mm	2567240	1SEH650526R7190	1	54gr
Hauge Kim 40mm Ø10-34mm IP67	10 - 34 mm	40,5	2567241	1SEH650526R7191	1	73gr
Hauge Kim 50mm Ø10-40mm IP67	15 - 40	50,5	2567242	1SEH650526R7192	1	94gr
Hauge Kim 63mm Ø10-54mm IP67	18 - 54	63,5	2567243	1SEH650526R7193	1	153gr
Hauge Kim 75mm Ø10-66mm IP67	20 - 66	75,5	2567244	1SEH650526R7194	1	193gr

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Schuko stikkontakter



Schuko stikkontakter 10 / 16 A 250 V, IP 44

Kapslingsmateriale : Metall,
Kabelinnføring : M20 + M25
Kabel : Cu 2,5mm²

Ant. Poler	Ant.kont.	Spanning	Kabel innf.	Type	EL nummer	Artikkel nummer	Pakning	Vekt
1P+J								
2	1	230	2 * M20	UJ110/2		1SEH390513R7491 10		0,3
2	2	230	2 * M20	UJ210/2		1SEH390513R7493 5		0,6
2	3	230	2 * M20 2 * M25	UJ410		1SEH390513R7494 1		0,9

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Schuko stikkontakter 10 / 16 A 250 V, IP 44

Kapslingsmateriale : Metall,
Kabel : Cu 2,5mm²

Ant. Poler	Ant.kont.	Spanning	Kabel innf.	Type	EL nummer	Artikkel nummer	Pakning	Vekt
1P+J								
2	1	230		UJP	1546184	1SEH390111R0000 1		0,07
2		230		UJPD	1546185	1SEH390111R0002 1		0,15

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Schuko stikkontakter 10 / 16 A 250 V, IP 20 og 44, For tak og wire beregnet for 3 fase gjennomkobling

Kapslingsmateriale : Metall, (L = lokk)
Kabel : Cu 2,5mm²

Ant. Poler	Ant.kont.	Spanning	Kabel innf.	Type	EL nummer	Artikkel nummer	Pakning	Vekt
1P+J								
2	1	230		2210 IP 20	1586002	1SEH390518R6000	1	0,3
2	2	230		2210L IP 44	1586000	1SEH390518R6002	1	0,3
Reservedeler								
Avlastningsklem								
Tetningsnippel								
Avslutningsnippel								

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Schuko stikkontakt, innfelte for PHIX Uttakssentraler

Kapslingsmateriale :
Kabel : Cu 2,5mm²

Ant. Poler	Ant.kont.	Spanning	Kabel innf.	Type	EL nummer	Artikkel nummer	Pakning	Vekt
1P+J								
2	1	230		PHIX inf stikk 2/16		1SEH950007R7700	10	0,3

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Hauge plugg og stikk kontakt IP 66

Kapslingsmateriale: Termoplastisk Polyester
Kabel: 1,5 - 2,5

Ant. Poler	Amp	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2	Plugg	10 - 16	230	45 - 60	74 WD	1510110	1SEH395137R4900	1
2	Stikk	10 - 16	230	45 - 60	2300 EWDI	1510111	1SEH395137R4901	1

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industrikkontakter og plugger

Lavvolt IEC/EN 60309

Plugg, 16 OG 32 A, IP44

Kapslingsmateriale: Termoplastisk Polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 1,5 - 4 mm² CU



Klokke	Farge	Amp	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P									
12	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	16	20 - 25	50 og 60	CPS 216-N	1566500	1SEH330183R3011	10	0,11
4	<input type="checkbox"/> Hvit	16	40 - 50	50 og 60	CPS216 - 12	1566501	1SEH330183R3020	10	0,11
10	<input checked="" type="checkbox"/> Grønn	16	50	100/200	CPS216-4	1566502	1SEH330183R3094	10	0,11
10	<input checked="" type="checkbox"/> Grå	16	25 og 50	DC	CPS216 - 10	1566503	1SEH330183R3019	10	0,11
12	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	32	20 - 25	50 og 60	CPS 232-N	1566510	1SEH330183R3029	10	0,11
12	<input type="checkbox"/> Hvit	32	40 - 50	50 og 60	CPS232 - 12	1566511	1SEH330183R3030	10	0,11
4	<input checked="" type="checkbox"/> Grønn	32	50	100/200	CPS232-4	1566512	1SEH330183R3052	10	0,11
10	<input checked="" type="checkbox"/> Grå	32	25 og 50	DC	CPS232 - 10	1566513	1SEH330183R3053	10	0,11
3P									
12	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	16	20 - 25	50 og 60	CPS 316-N	1566506	1SEH330183R3039	10	0,12
4	<input type="checkbox"/> Hvit	16	40 - 50	50 og 60	CPS 316-12	1566507	1SEH330183R3040	10	0,12
4	<input checked="" type="checkbox"/> Grønn	16	25 og 50	DC	CPS 316-4	1566508	1SEH330183R3038	10	0,12
12	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	32	20 - 25	50 og 60	CPS 316-N	1566515	1SEH330183R3086	10	0,12
12	<input type="checkbox"/> Hvit	32	40 - 50	50 og 60	CPS 332-12	1566516	1SEH330183R3088	10	0,12
4	<input checked="" type="checkbox"/> Grønn	32	25 og 50	DC	CPS 332-4	1566517	1SEH330183R3078	10	0,12

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Skjøtekontakt, 16 og 32 A, IP44

Kapslingsmateriale :Termoplastisk Polyester

Kabelinnføring : Membran

Kabel : 4 - 10 mm²



Klokke	Farge	Amp	Spennin	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P									
12	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	16	20 - 25	50 og 60	CSS 216-N	1566520	1SEH330182R1016	10	0,15
10	<input type="checkbox"/> Hvit	16	40 - 50	50 og 60	CSS216 - 12	1566521	1SEH330182R1020	10	0,15
4	<input checked="" type="checkbox"/> Grå	16	25 og 50	DC	CSS216 - 10	1566523	1SEH330182R1033	10	0,15
4	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	32	20 - 25	50 og 60	CSS 232-N	1566530	1SEH330182R1024	10	0,15
4	<input checked="" type="checkbox"/> Grønn	32	50	100/200	CSS232-4	1566532	1SEH330182R1041	10	0,15
3P									
12	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	16	20 - 25	50 og 60	CSS 316	1566526	1SEH330182R1034	1	0,34
4	<input type="checkbox"/> Hvit	16	40 - 50	50 og 60	CSS 316-12	1566527	1SEH330182R1030	1	0,34
4	<input checked="" type="checkbox"/> Grønn	16	25 og 50	DC	CSS 316-10	1566528	1SEH330182R1031	1	0,34
4	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	32	20 - 25	50 og 60	CSS 316	1566534	1SEH331821R0401	1	0,34
4	<input checked="" type="checkbox"/> Grønn	32	25 og 50	DC	CSS 332-10	1566536	1SEH330182R1040	1	0,34

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Lavvolt IEC/EN 60309

Stikkontakt for innfelling rett flens, 16 OG 32 A, IP44

Kapslingsmateriale: Termoplastisk Polyester

Kabelinnføring: Membran

Kabel: 1 - 2,5 mm²



Klokke stilling	Farge	Amp	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P									
12	■ Violett	16	20 - 25	50 og 60	CUIK216-N	1566555	1SEH330181R7023	10	0,10
10	□ Hvit	16	40 - 50	50 og 60	CUIK216-12	1566556	1SEH330181R7025	10	0,10
10	■ Grå	16	25 og 50	DC	CUIK216-10	1566558	1SEH330181R7024	10	0,10
	■ Violett	32	20 - 25	50 og 60	CUIK232-N	1566563	1SEH330181R7022	10	0,10
	□ Hvit	32	40 - 50	50 og 60	CUIK232-12	1566564	1SEH330181R7095	10	0,10
10	■ Grå	32	25 og 50	DC	CUIK232-10	1566566	1SEH330181R7021	10	0,10
3P									
12	■ Violett	16	20 - 25	50 og 60	CUIK316-N	1566560	1SEH330181R7040	10	0,10
12	□ Hvit	16	40 - 50	50 og 60	CUIK316-12	1566561	1SEH330181R7033	10	0,10
4	■ Grønn	16	25 og 50	DC	CUIK316-4	1566562	1SEH330181R7031	10	0,10
4	■ Grønn	32	25 og 50	DC	CUIK332-4	1566570	1SEH330181R7097	10	0,10

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Stikkontak for innfelling skrå flens, 16 og 32 A, IP44

Kapslingsmateriale :Termoplastisk Polyester

Kabelinnføring : Membran

Kabel : 4 - 10 mm²



Klokke stilling	Farge	Amp	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P									
10	■ Grå	16	25 og 50	DC	CUSK216-10	1566574	1SEH330181R7010	10	0,11
10	■ Grå	32	25 og 50	DC	CUSK232-10	1566581	1SEH330181R7094	10	0,11
3P									
12	■ Violett	16	20 - 25	50 og 60	CUSK316-N	1566575	1SEH330181R6914	10	0,11
12	□ Hvit	16	40 - 50	50 og 60	CUSK316-12	1566576	1SEH331817R0305	10	0,11
4	■ Grønn	16	25 og 50	DC	CUSK316-4	1566577	1SEH330181R7030	10	0,11

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Industristikkontakter og plugger

Lavvolt IEC/EN 60309

Stikkontakt for vegg 16 OG 32 A, IP44

Kapslingsmateriale :Termoplastisk Polyester

Kabelinnføring : 1 X PG 21 Topp, 2 X PG 16 Bunn

Kabel : 4 - 10 mm² CU

Klokke stilling	Farge	Amp	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P									
12	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	16	20 - 25	50 og 60	CUGK216-N	1566538	1SEH330181R7014	10	0,22
	<input type="checkbox"/> Hvit	16	40 - 50	50 og 60	CUGK216-12	1566539	1SEH330181R5020	10	0,22
	<input checked="" type="checkbox"/> Grønn	16	50	DC	CUGK216-4	1566540	1SEH330181R7016	10	0,22
	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	32	20 - 25	50 og 60	CUGK232-N	1566546	1SEH330181R7048	10	0,22
12	<input type="checkbox"/> Hvit	32	40 - 50	50 og 60	CUGK232-12	1566547	1SEH330181R7049	10	0,22
	<input checked="" type="checkbox"/> Grønn	32	50	DC	CUGK232-4	1566548	1SEH330181R7055	10	0,22
10	<input checked="" type="checkbox"/> Grå	32	25 og 50	DC	CUGK232-10	1566549	1SEH330181R7058	10	0,22
3P									
12	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	16	20 - 25	50 og 60	CUGK316-N	1566542	1SEH330181R7019	10	0,22
	<input type="checkbox"/> Hvit	16	40 - 50	50 og 60	CUGK316-12	1566543	1SEH330181R7020	10	0,22
4	<input checked="" type="checkbox"/> Grønn	16	25 og 50	DC	CUGK316-4	1566544	1SEH330181R7018	10	0,22
	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	32	20 - 25	50 og 60	CUGK332-N	1566551	1SEH330181R7089	10	0,22
4	<input checked="" type="checkbox"/> Grønn	32	25 og 50	DC	CUGK332-4	1566553	1SEH330181R7071	10	0,22

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

Apparatinntak for vegg, 16 OG 32 A, IP44

Kapslingsmateriale :Termoplastisk Polyester

Kabelinnføring : 1 X PG 21 Topp, 2 X PG 16 Bunn

Kabel : 4 - 10 mm² CU

Klokke stilling	Farge	Amp	Spanning	Frekvens	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Pakning	Vekt
2P									
12	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	16	20 - 25	50 og 60	CIIK216-N	1566585	1SEH330182R1022	10	0,22
	<input type="checkbox"/> Hvit	16	40 - 50	50 og 60	CIIK216-12	1566586	1SEH330182R1021	10	0,22
10	<input checked="" type="checkbox"/> Grå	16	25 og 50	DC	CIIK21 -10	1566588	1SEH330182R1012	10	0,22
	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	32	20 - 25	50 og 60	CIIK232-N	1566592	1SEH331821R0274	10	0,22
3P									
12	<input type="checkbox"/> Hvit	16	40 - 50	50 og 60	CIIK316-12	1566590	1SEH331821R0271	10	0,22
4	<input checked="" type="checkbox"/> Grønn	16	25 og 50	DC	CIIK316-4	1566591	1SEH330182R1027	10	0,22
	<input checked="" type="checkbox"/> Violett	32	20 - 25	50 og 60	CIIK332-N	1566596	1SEH331821R0275	10	0,22

Andre spenninger og frekvenser på forespørsel.

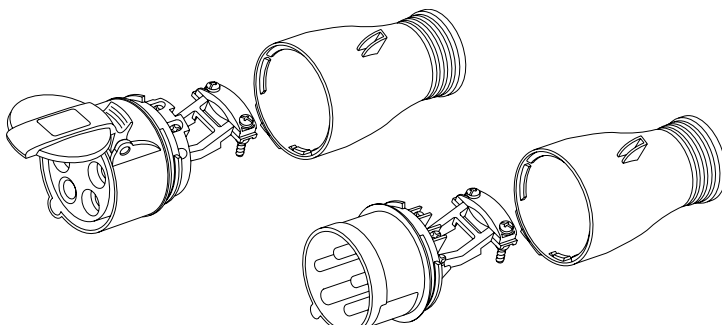


Tekniske data

Produkter IP44

Tiltrekksmomenter

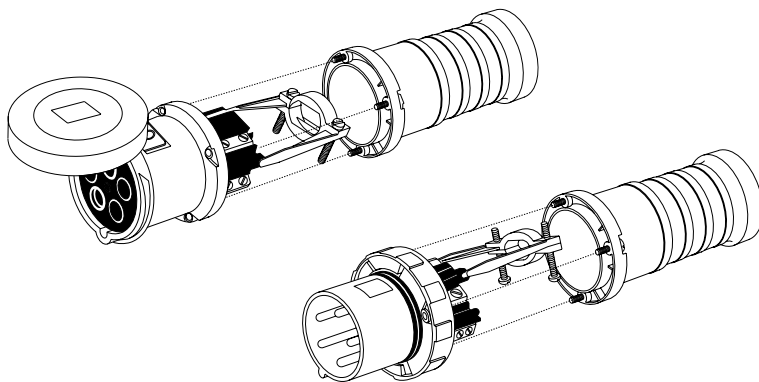
Utstyr	Terminal Skruer Nm	Strekkavlaster Nm	Kapsling Nm
16 A	0.8	1.2	1.2
32 A	1.2	1.2	1.2
63 A	3.5	1.5	1.2



16 - 32 A, IP44

Kabel diameter

Utstyr type	Kabel dimensjon i mm
216	8 - 13
316	13 - 17
416	13 - 17
232	13 - 21.5
332	13 - 21.5
432	13 - 21.5
263	17 - 35
363	17 - 35
463	17 - 35



63 - 125 A, IP44

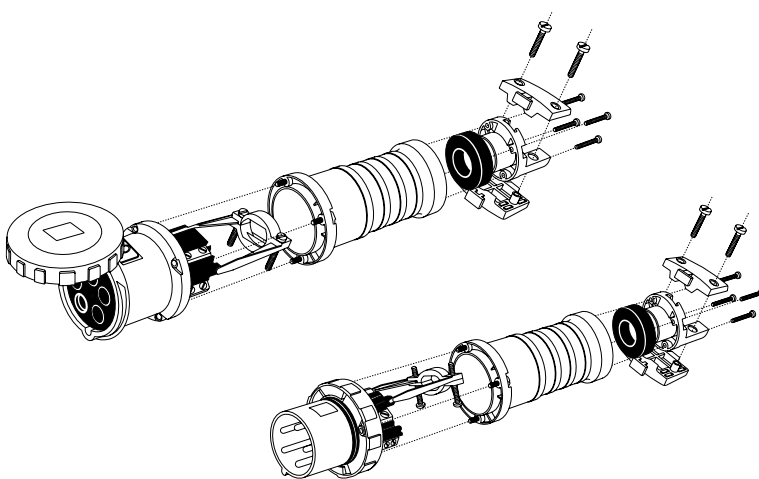
Produkter IP67

Tiltrekksmomenter

Utstyr	Terminal Skruer Nm	Strekkavlaster Nm	Kapsling Nm
16 A	0.8	1.2	1.2
32 A	1.2	1.2	1.2
63 A	3.5	1.5	1.2
125 A	5.6	2.0	2.0

Kabel diameter

Utstyr type	Kabel dimensjon i mm
216	8 - 13
316	13 - 17
416	13 - 17
232	13 - 21.5
332	13 - 21.5
432	13 - 21.5
263	17 - 35
363	17 - 35
463	17 - 35
2125	24 - 48
3125	24 - 48
4125	24 - 48

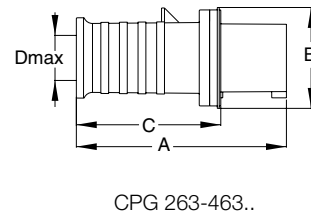
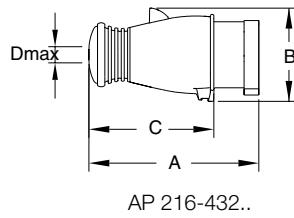


16 - 125 A, IP44

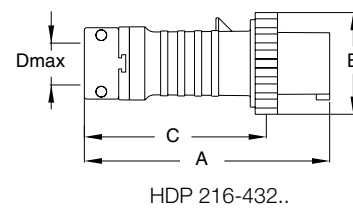
Målskisser

Plugger AP

Type	A	B	C	Dmax
AP 216..	115	63	78	13
AP 316..	140	72	103	17
AP 416..	140	76	103	17
AP 232..	156	83	110	21.5
AP 332..	156	83	110	21.5
AP 432..	156	88	110	21.5
CPG 263-463..	215	103	148	35

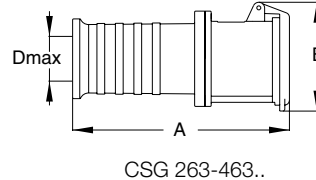
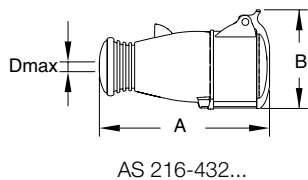


Type	A	B	C	Dmax
HDP 216P..	128	71	94	13
HDP 316P..	144	79	111	17
HDP 416P..	146	87	112	17
HDP 232P..	147	94	105	21.5
HDP 332P..	147	94	105	21.5
HDP 432P..	161	101	119	21.5
HDP 263-463P..	275	114	213	41
HDP 2125-4125P..	313	130	242	48

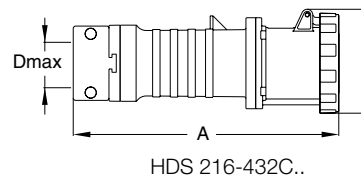


Skjøtekontakt

Type	A	B	Dmax
AS 216..	124	75	13
AS 316..	150	85	17
AS 416..	152	89	17
AS 232..	171	93	21.5
AS 332..	171	93	21.5
AS 432..	171	99	21.5
CSG 263-463..	224	112	35



Type	A	B	Dmax
HDS 216C..	151	80	13
HDS 316C..	168	88	17
HDS 416C..	170	97	17
HDS 232C..	177	102	21.5
HDS 332C..	177	102	21.5
HDS 432C..	182	109	21.5
HDS 263-463C..	286	111	41
HDS 2125-4125C..	325	122	48

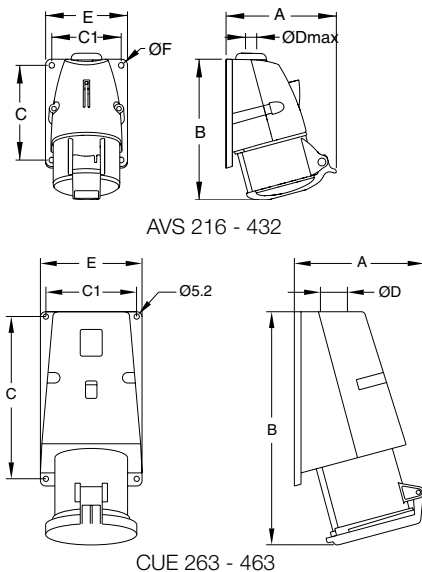


Målskisser

På vegg stikkontakt type AVS

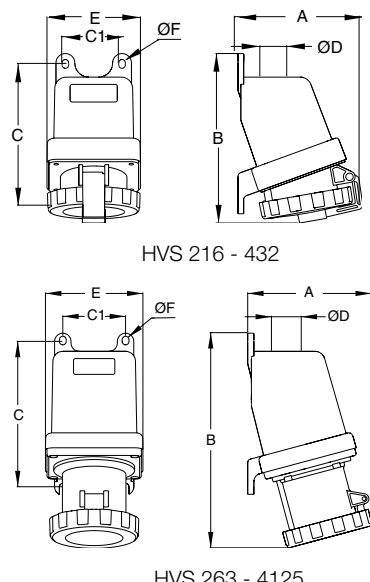
Type	A	B	C	C1	Dmax	E	F
AVS 216	91	117	75	54	18/M20	66	5.5
AVS 316	100	132	91	67	18/M20	79	5.5
AVS 416	104	134	91	67	18/M20	79	5.5
AVS 232	118	163	111	72	22/M25	85	5.5
AVS 332	116	163	111	72	22/M25	85	5.5
AVS 432	121	164	111	72	22/M25	85	5.5

Type	A	B	C	C1	D	E
CUE 263-463	136	254	170	95	M32	107

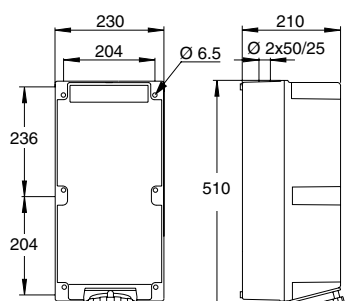


På vegg stikkontakt type HVS

Type	A	B	C	C1	D	E	F
HVS 216	115	172	150	60	25	99	6.5
HVS 316	118	170	150	60	25	99	6.5
HVS 416	124	169	150	60	25	99	6.5
HVS 232	129	178	150	60	25	99	6.5
HVS 332	129	178	150	60	25	99	6.5
HVS 432	131	178	150	60	25	99	6.5
HVS 263-463	150	263	176	76	32	118	8.0
HVS 2125-4125	171	282	188	85	50	145	9.0



På vegg stikkontakt for viderkobling, type AVG, HVG, CUHV

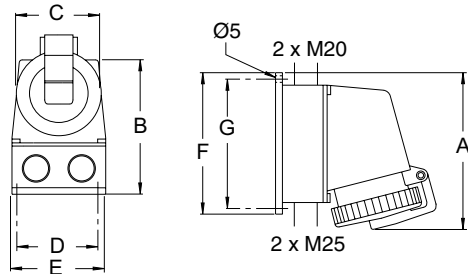


CUHV 2125 - 4125

Målskisser

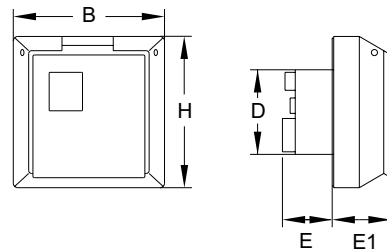
På vegg stikkontakt, type CUHV....

Type	A	B	C	D	E	F	G
CUHV 216-416	134	139	82	71	80	120	111
CUHV 232-332	140	143	88	71	80	120	111
CUHV 432	142	146	95	71	80	120	111
CUHV 263-463	255	215	108	129	150	187	124



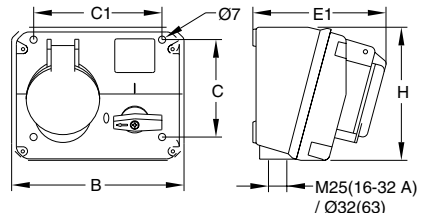
Stikkontakt for innfelling, type CUM...

Type	B	H	D	E	E1
CUM 216.....	85	85	49	29.5	32
CUM 416.....	95	95	62	29.5	32



På vegg stikkontakt, med bryter, type CUBE...

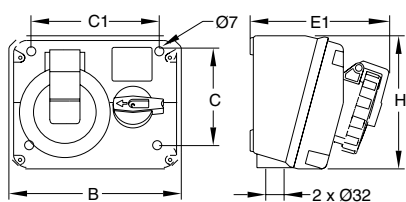
Type	B	C	C1	E1	H
CUBE 216-416..	168	91	125	116	129
CUBE 232-432..	168	91	125	126	129
CUBE 263-463..	206	132	152	168	168



CUBE 216-463..

På vegg stikkontakt, med bryter, type CUBV

Type	B	C	C1	E1	H
216-416MHS..W	168	91	125	126	129
232-432MHS..W	168	91	125	136	129
263-463MHS..W	206	132	152	182	168

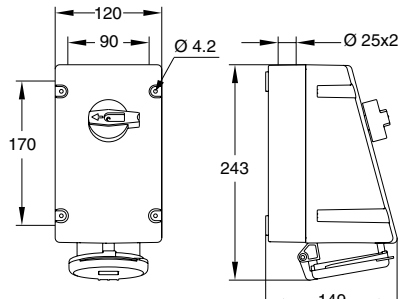


CUBV 216-463..

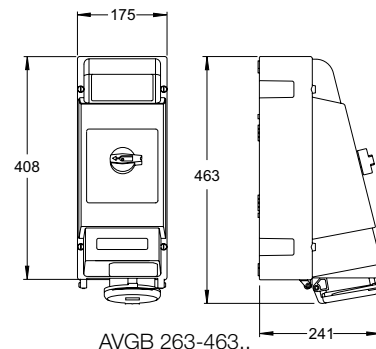
På vegg stikkontakt, med bryter, type CUHN

Målskisser

På vegg stikkontakt med bryter IP 44, type AVGB

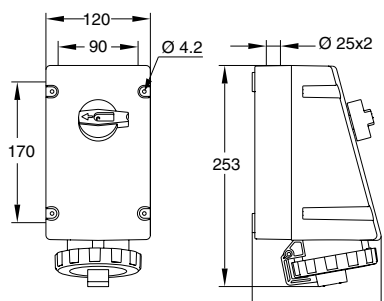


AVGB 216-432..

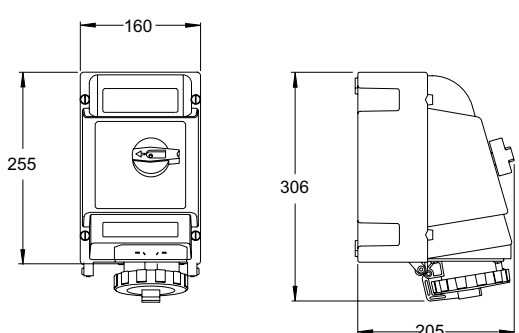


AVGB 263-463..

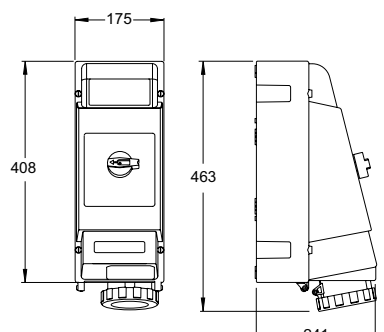
På vegg stikkontakt med bryter IP 44, type HVGB



HVGB 216-432..



HVGB 216-432..

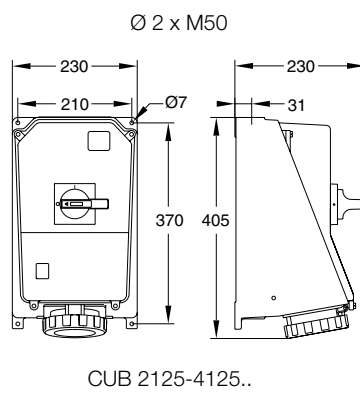
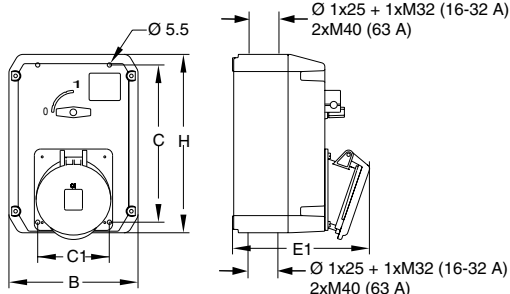


HVGB 263-125..

Målskisser

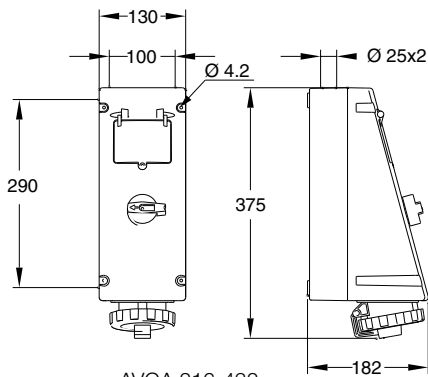
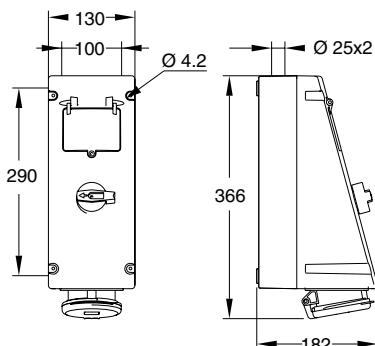
Stikkontakt med bryter, type CUB

Type	B	C	C1	E1	H
CUB 316-416..	135	165	91.5	125	198
CUB 332-432..	135	165	91.5	135	198
CUB 263-463..	165	201	91.5	183	228



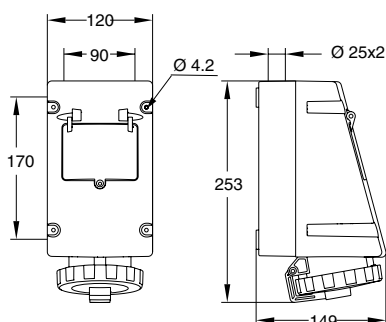
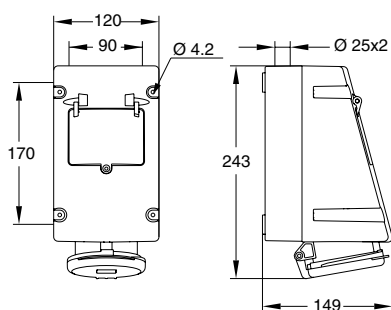
Stikkontakt med bryter - med AVGAB - HVGA m/sikring

- med AVGJB - HVGB m/jordfeilbryter
- med AVGJB - HVGB-A m/sikring og jordfeilbryter



Stikkontakt på vegg - med AVGJ - HVGJ m/sikringsautomat

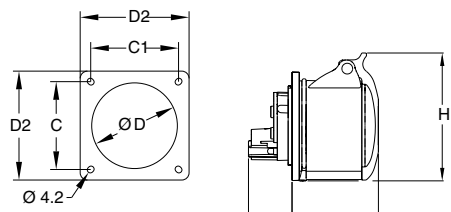
- med AVGJ - HVGJ m/jordfeilbryter
- med AVGJ - HVGJ m/sikring og jordfeilbryter



Målskisser

Stikkontakt for innfelling, type AUE

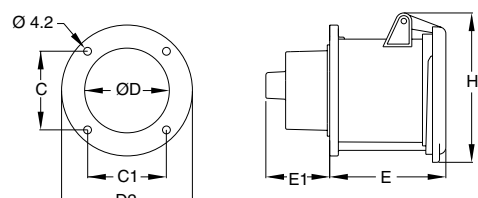
Type	C	C1	D	D2	E	E1	H
AUE 216..	44-47	44-47	49	56	56	29	73
AUE 316..	50-52	50-52	59	66	58	30	87
AUE 416..	50-52	50-52	59	66	60	31	89



AUU - AUE 216-416..
AUU - AUE 216-432...

Stikkontakt for innfelling, type AUU

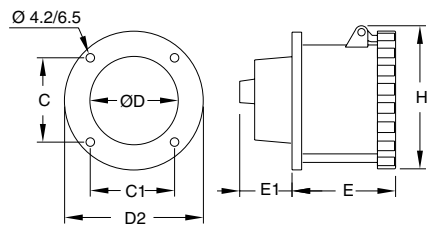
Type	C	C1	D	D2	E	E1	H
AUU 216..	60-61	60-61	49	75	56	29	79
AUU 316..	60-61	60-61	59	75	58	30	87
AUU 416..	60-61	60-61	59	75	60	31	89
AUE 232..	60-61	60-61	66	75	70	34	93
AUE 332..	60-61	60-61	66	75	70	34	93
AUE 432..	60-61	60-61	66	75	71	34	99
CUE 263-463..	61	61	70	98	87	48	112



CUE 263-463..

Stikkontakt for innfelling, type CUV

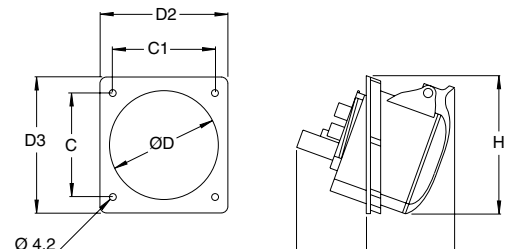
Type	C	C1	D	D2	E	E1	H
CUV 263-463..	61	61	70	98	89	48	111
CUV 2125-4125..	71	71	88	115	100	58	122



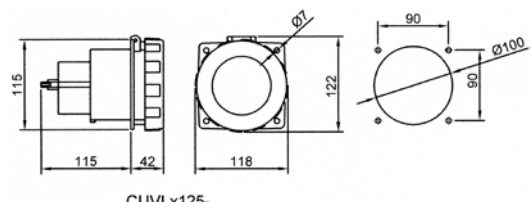
CUE 263-4125...

Stikkontakt for innfelling, type AUES

Type	C	C1	D	D2	D3	E	E1	H
AUES 216..	55	55	63	70	78	53	42	76
AUES 316..	66	66	78	83	89	53	46	85
AUES 416..	66	66	78	83	89	55	48	89
AUES 232..	75	75	87	93	99	61	52	98
AUES 332..	75	75	87	93	99	61	52	98
AUES 432..	75	75	87	93	99	64	52	101



AUES 216-432...

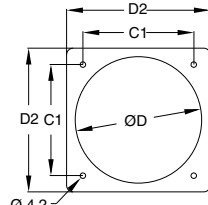


CUVI x125-

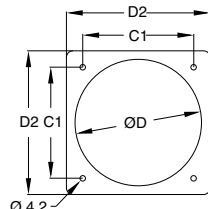
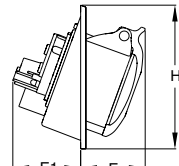
Målskisser

Stikkontakt for innfelling, type AUSU

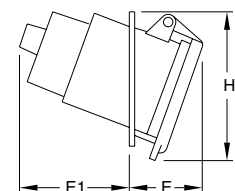
Type	C	C1	D	D2	E	E1	H
AUSU 216..	85	85	98	110	48	48	110
AUSU 316..	85	85	98	110	50	48	110
AUSU 416..	85	85	98	110	51	50	110
AUSU 232..	85	85	98	110	61	53	110
AUSU 332..	85	85	98	110	61	53	110
AUSU 432..	85	85	98	110	63	54	110
CUES 263-463..	84	80	92	104	62	95	111



AUSU 216-432...

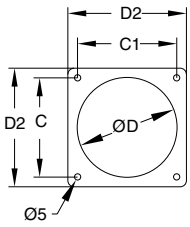


CUES 263-463...

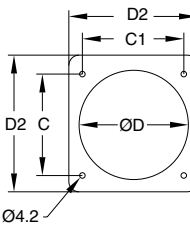
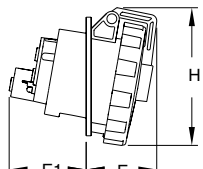


Stikkontakt for innfelling, type HUVS

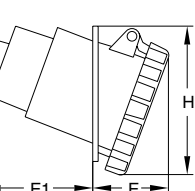
Type	C	C1	D	D2	E	E1	H
HUVS 216..	79.5	79.5	83	95	45	57	95
HUVS 316..	79.5	79.5	83	95	45	57	95
HUVS 416..	79.5	79.5	83	95	47	57	99
HUVS 232..	79.5	79.5	83	95	56	61	104
HUVS 332..	79.5	79.5	83	95	56	61	104
HUVS 432..	79.5	79.5	83	95	56	62	111
HUVS 263-463..	84	80	78	104	61	86	115



HUVS 216-432..



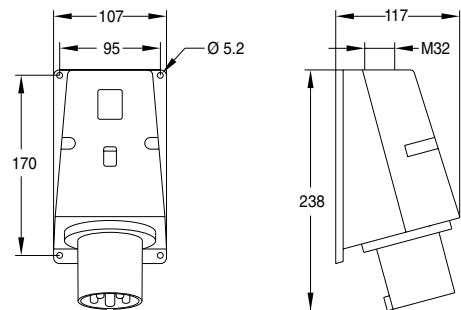
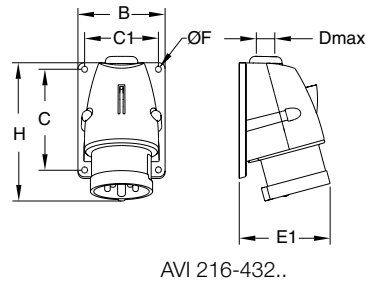
CUVS 263-463..



Målskisser

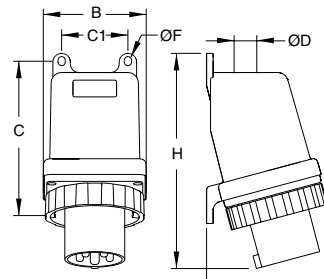
Apparatinntak på vegg, type AVI

Type	B	C	C1	Dmax	E1	F	H
216BS..	66	75	54	18	72	5.5	110
316BS..	79	91	67	18	78	5.5	124
416BS..	79	91	67	18	81	5.5	125
232BS..	85	111	72	22	94	5.5	153
332BS..	85	111	72	22	94	5.5	153
432BS..	85	111	72	22	96	5.5	154



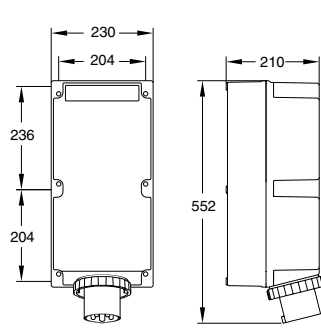
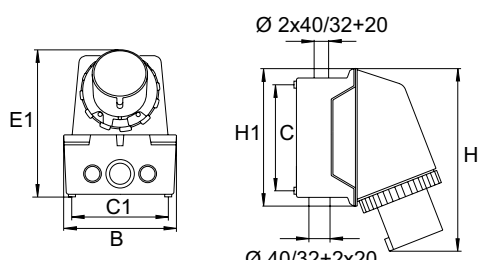
Apparatinntak på vegg, type HVI

Type	B	C	C1	D	E1	F	H
HVI 216..	99	150	60	28.3	129	6.5	196
HVI 316..	99	150	60	28.3	132	6.5	202
HVI 416..	99	150	60	28.3	134	6.5	209
HVI 232..	99	150	60	28.3	136	6.5	220
HVI 332..	99	150	60	28.3	136	6.5	220
HVI 432..	99	150	60	28.3	140	6.5	226
HVI 263-463..	118	176	76	38	138	8	249
HVI 2125-4125..	145	188	85	47	160	9	265



Apparatinntak på vegg, type CIVI

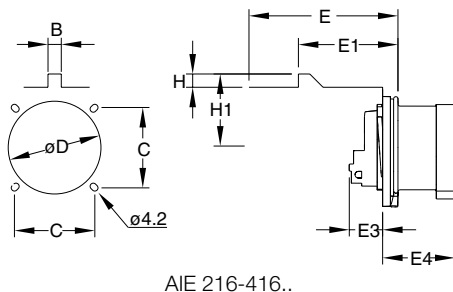
Type	B	C	C1	E1	H	H1
CIHV 363-463	150	124	129	205	250	186



Målskisser

Apparatinntak på vegg, type AIE

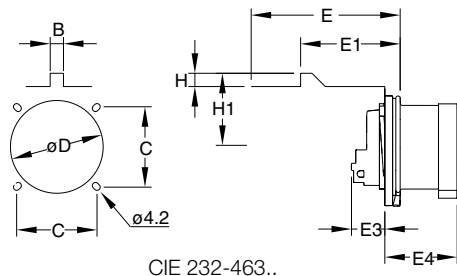
Type	B	C	D	E	E1	E3	E4	H	H1
AIE 216..	9	44-47	49	75	40.5	21.5	46.5	4	30.0
AIE 316..	9	50-52	59	80	46.5	21.0	47.0	5	34.0
AIE 416..	9	50-52	59	90	52.5	21.0	46.5	7	38.0



AIE 216-416..

Apparatinntak på vegg, type AIE + CIE

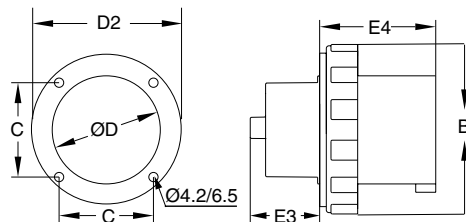
Type	B	C	D	E	E1	E3	E4	H	H1
CIE 232..	9	60-61	66	90	53.5	24.5	55.5	7	40.0
CIE 332..	9	60-61	66	90	53.5	24.5	55.5	7	40.0
CIE 432..	9	60-61	66	105	59.5	25.0	55.5	8	45.0
CIE 263-463..	11	61	70	105	62.0	50.0	78.0	9	49.5



CIE 232-463..

Apparatinntak på vegg, type CIV

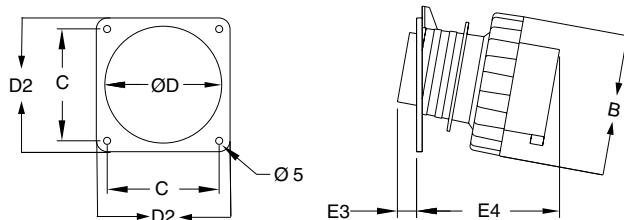
Type	B	C	D	D2	E3	E4
CIV 263-463..	112	61	70	98	50	80
CIV 2125-4125..	122	71	81	118	56	89



CIV 263-4125..

Apparatinntak på vegg, type HISV

Type	C	D	E3	E4	F
HISV 216..	79.5	83	10	47	71
HISV 316..	79.5	83	10	53	79
HISV 416..	79.5	83	10	59	87
HISV 232..	79.5	83	12	60	94
HISV 332..	79.5	83	12	60	94
HISV 432..	79.5	83	12	67	101

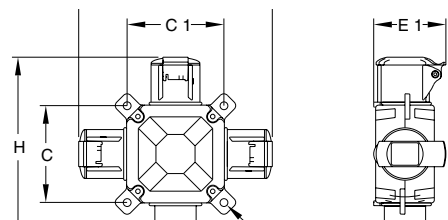


HISV 216-432..

Målskisser

Treveis adapter, type CUT

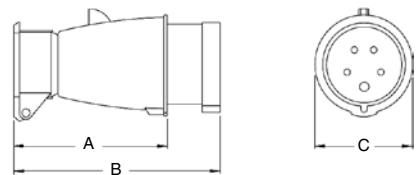
Type	B	C	C1	E1	H
CUT 216..	198	99	99	74	189
CUT 316..	202	99	99	81	190
CUT 416..	205	99	99	85	192



CUT 216-416..

Treveis adapter, type OASchuko

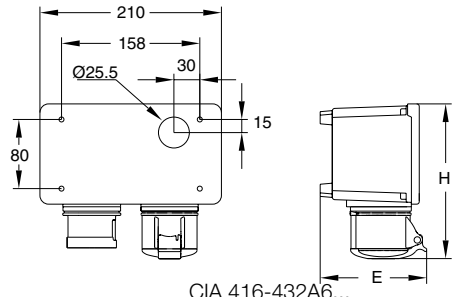
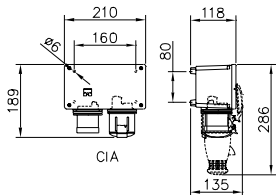
Type	A	B	C
OA 216 Schuko	103	138	53
OA 416 Schuko	103	139	66



OA 216-416 Schuko

Strøminntak arbeidsbrakker, 16 og 32A, type CIA, BIA

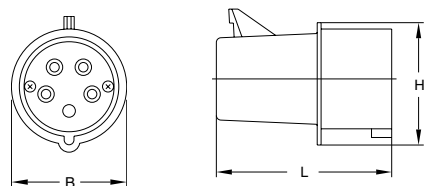
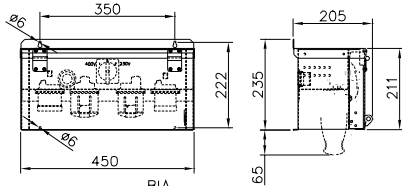
Type	E	H
CIA 416	125	179
CIA 432	125	188
CIA 316	125	179



CIA 416-432A6...

Fasefølgeprøver, type CFP

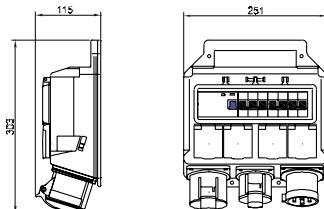
Type	B	L	H
CFP 416	65	95	69
CFP 432	73	113	79



CFP 416-432

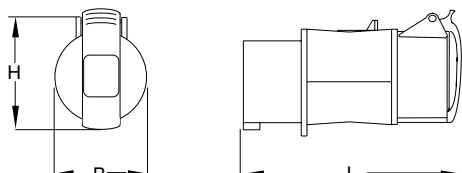
Håndverkerkersentral 16 og 32A

Type	B	H	D
HVC 316-024J	251	303	115
HVC 432-114J	251	303	115
HVC 332-114J	251	303	115



Faseretningsdreier, 16, 32 og 63A, type CFV

Type	B	L	H
CFV 416	67	163	89
CFV 432	75	193	99

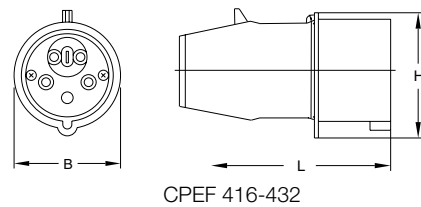


CFV 316-432

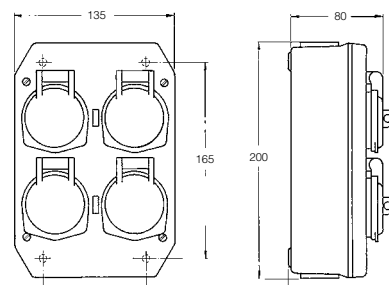
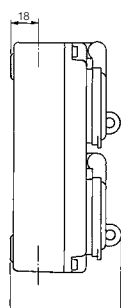
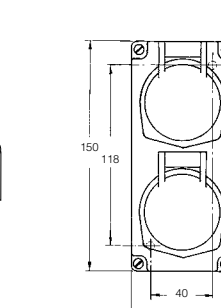
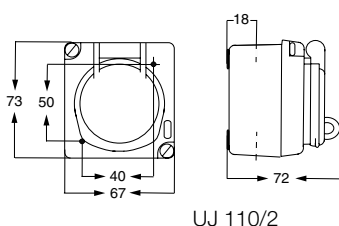
Målskisser

Plugg med innbygget faseretningsdreier

Type	B	L	H
CPEF416-6	64	120	67
CPEF432-6	73	147	78

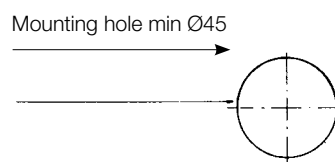
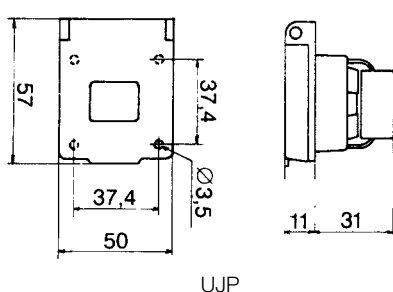


Schuko-stikkontakt, type UJ..

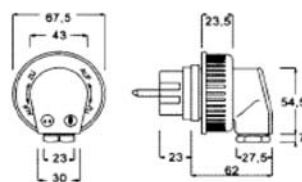


UJ 410

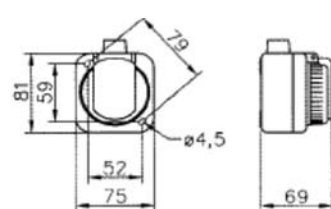
Schuko-stikkontakt for panelmontasje, type UJP



Plugg 74 WD Schuko

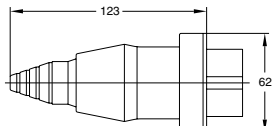


Stikkontakt 2300 EWDI Schuko

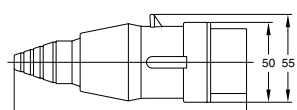
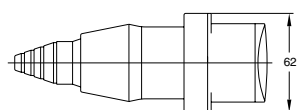


Målskisser

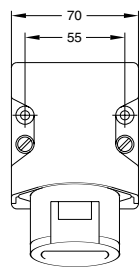
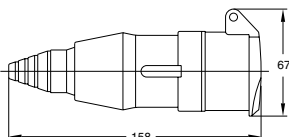
Plugg, stikkontakt og apparatinntak for lavvolt



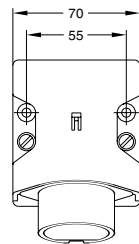
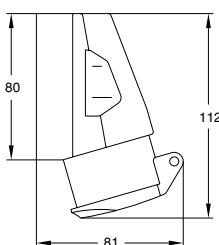
CPS...



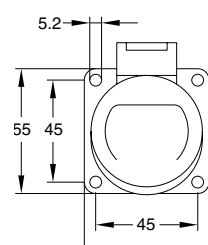
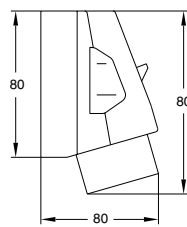
CSS...



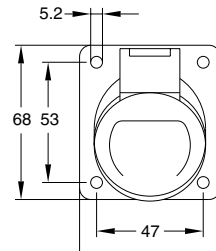
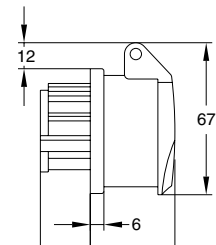
CUGK...



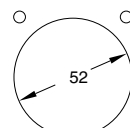
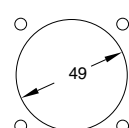
CIIK...



CUJK...

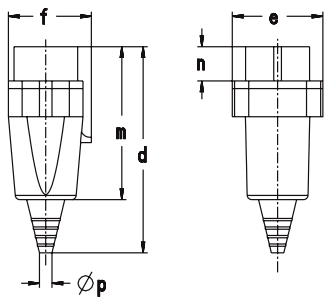


CUSK...

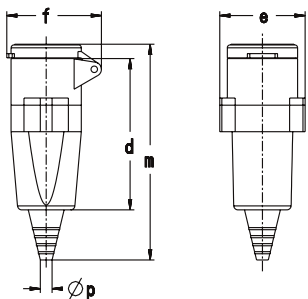


Målskisser

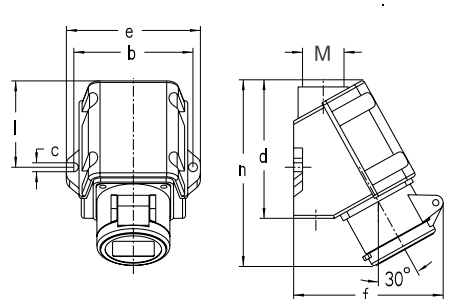
Skjøtekontakt, stikkontakt påvegg og stikkontakt innfelt



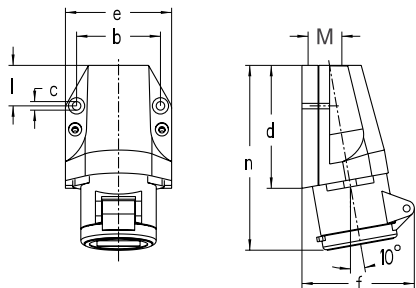
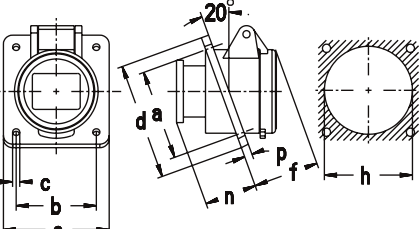
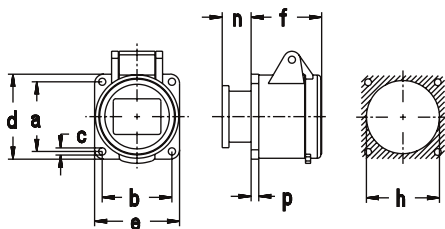
	d	e	f	m	n	Øp
16 A	135	59	55	99	22,5	8/21
32 A	135	59	55	99	22,5	8/21



	d	e	f	m	Øp
16 A	150	59	67	104	8/21
32 A	150	59	67	104	8/21



	b	c	d	e	f	l	n
16 A	80	6,2	93	90	93	60	125
32 A	80	6,2	93	90	93	60	125



	a	b	c	d	e	f	h	n	p
16 A	41	41	4,2	50	50	42	40	18	4
32 A	41	41	4,2	50	50	42	40	18	4

Festehullsavstand = a+b, flensmål = d+e

	a	b	c	d	e	f	h	n	p
16 A	53	47	4,5	68	62	38	55	30	4,5
32 A	53	47	4,5	68	62	38	55	30	4,5

Festehullsavstand = a+b, flensmål = d+e

	b	c	d	e	f	l	n
16 A	54,5	5,2	81	70	68	28	105
32 A	54,5	5,2	81	70	68	28	105

Indeks

Sidetall

Type	EL nummer	Artikkelenummer	Side	Type	EL nummer	Artikkelenummer	Side	
FKN 325	1561125	1SEH200124R9000	10	AP416-6	1542123	1SEH320544R2123	13	
FKN 425	1561120	1SEH200124R9010	10	CPW 616-9	1542152	1SEH310183R2007	13	
FKN 340	1561130	1SEH200124R9020	10	CPW 616-6	1542153	1SEH311832R0071	13	
FKN 440	1561121	1SEH200124R9023	10	AP232-4	15 421 81	1SEH320544R2181	13	
FKN 380	1561139	1SEH200124R9030	10	AP232-6	15 421 82	1SEH320544R2182	13	
FKN 480	1561138	1SEH200124R9031	10	AP332-9	1542192	1SEH320544R2192	13	
3p+PE	1563292	1SEH950124R9501	10	AP332-6	1542193	1SEH320544R2193	13	
3p+N+PE	1563293	1SEH950124R9503	10	AP332-11	1542194	1SEH320544R2194	13	
3p+PE	1563290	1SEH950124R9505	10	AP332-7	1542195	1SEH320544R2195	13	
3p+N+PE	1563291	1SEH950124R9506	10	AP332-5	1542199	1SEH320544R2199	13	
3p+PE	1563296	1SEH950124R9510	10	AP332-3	1542190	1SEH320544R2190	13	
3p+N+PE	1563297	1SEH950124R9511	10	AP432-6	1542203	1SEH320544R2203	13	
3p+PE	1563294	1SEH950124R9507	10	CPW 632-9	1542162	1SEH310183R2008	13	
3p+N+PE	1563295	1SEH950124R9508	10	CPW 632-6	1542163	1SEH311832R0080	13	
FKIP 325	1561005	1SEH200121R1013	10	CPG 263-4	1SEH310518R4058		14	
FKIP 425	1561006	1SEH200121R1014	10	CPG 263-6	1SEH310518R4060		14	
FKIP 340	1561015	1SEH200121R2021	10	CPG 263-9	1SEH310518R4061		14	
FKIP 440	1561016	1SEH200121R2022	10	CPG 263-11	1SEH310518R4062		14	
FKIP 380	1561025	1SEH200121R3019	10	CPG 263-2	1SEH315184R0610		14	
FKIP 480	1561026	1SEH200121R3020	10	CPG 263-3	1SEH310518R4059		14	
125 III MSF	1561150	1SEH200121R4014	10	CPG 363-4	1565171	1SEH310518R4071		14
125 III MPF	1561350	1SEH200123R4012	10	CPG 363-9	1565172	1SEH310518R4072		14
FPN 325	1561316	1SEH200124R9080	11	CPG 363-6	1565173	1SEH310518R4073		14
FPN 425	1561342	1SEH200124R9085	11	CPG 363-11	1565174	1SEH310518R4074		14
FPN 340	1561327	1SEH200124R9110	11	CPG 363-7	1565175	1SEH310518R4075		14
FPN 440	1561343	1SEH200124R9140	11	CPG 363-5	1SEH310518R4079		14	
FPN 380	1561339	1SEH200124R9150	11	CPG 363-2	1SEH310518R4077		14	
FPN 480	1561344	1SEH200124R9151	11	CPG 363-12	1SEH310518R4078		14	
FSN 325	1561446	1SEH200124R9040	11	CPG 463-4	1565181	1SEH310518R4081		14
FSN 425	1561471	1SEH200124R9040	11	CPG 463-9	1565182	1SEH310518R4082		14
FSN 340	1561457	1SEH200124R9060	11	CPG 463-6	1565183	1SEH310518R4083		14
FSN 440	1561472	1SEH200124R9070	11	CPG 463-11	1565184	1SEH310518R4084		14
FSN 380	1561469	1SEH200124R9073	11	CPG 463-7	1SEH310518R4088		14	
FSN 480	1561473	1SEH200124R9074	11	CPG 463-2	1SEH310518R4087		14	
AKI 380	1561230	1SEH200124R9170	11	CPG 463-12	1SEH310518R4089		14	
AKI 480	1561231	1SEH200124R9171	11	CPM 216-4	1561551	1SEH310188R4001		14
AKH 380	1561235	1SEH200124R3020	11	CPM 216-6	1561552	1SEH310188R4002		14
AKH480	1561236	1SEH200124R3025	11	CPM 316-9	1561557	1SEH310188R4013		14
125 III MPF	1566288	1SEH950124R9280	12	CPM 316-6	1561556	1SEH310188R4012		14
AKI 380 / AKH 380		1SEH200124R9172	12	CPM 416-6	1561560	1SEH310188R4023		14
FPN 325	1566290	1SEH950124R9250	12	CPM 232-6	1561570	1SEH310188R4032		14
FPN 340	1566291	1SEH950124R9280	12	CPM 332-9	1561576	1SEH310188R4043		14
FPN380	1566292	1SEH950124R9310	12	CPM 332-6	1561575	1SEH310188R4042		14
FPN 425	1566294	1SEH950124R9260	12	CPM 432-6	1561580	1SEH310188R4053		14
FPN 440	1566295	1SEH950124R9300	12	HDP 216-4	1563601	1SEH340168R5001		15
FPN 480	1566296	1SEH950124R9311	12	HDP 216-6	1563602	1SEH340168R5002		15
125 III MSF	1566278	1SEH950126R5222	12	HDP 216-9	1563603	1SEH340168R5003		15
FSN 325	1566267	1SEH950124R9200	12	HDP 216-3	1563600	1SEH340168R5000		15
FSN 340	1566268	1SEH950124R9200	12	HDP 216-12	1563607	1SEH340168R5007		15
FSN 380	1566269	1SEH950124R9235	12	HDP 216-1	1563608	1SEH340168R5008		15
FSN 425	1566270	1SEH950124R9210	12	HDP 316-4	1563611	1SEH340168R5011		15
FSN 440	1566271	1SEH950124R9230	12	HDP 316-9	1563612	1SEH340168R5012		15
FSN 480	1566272	1SEH950124R9236	12	HDP 316-6	1563613	1SEH340168R5013		15
FKN 325	1566257	1SEH950124R9180	12	HDP 316-11	1563614	1SEH340168R5014		15
FKN 340	1566258	1SEH950124R9181	12	HDP 316-7	1563615	1SEH340168R5015		15
FKN 380	1566259	1SEH950124R9182	12	HDP 316-5	1563619	1SEH340168R5019		15
FKN 425	1566260	1SEH950124R9183	12	HDP 316-12	1563618	1SEH340168R5018		15
FKN 440	1566261	1SEH950124R9184	12	HDP 316-1	1563609	1SEH340168R5009		15
FKN 480	1566262	1SEH950124R9185	12	HDP 416-4	1536321	1SEH340168R5021		15
AP216-4	1542101	1SEH320544R2101	13	HDP 416-9	1563622	1SEH340168R5022		15
AP216-6	1542102	1SEH320544R2102	13	HDP 416-6	1563623	1SEH340168R5023		15
AP216-9	1542103	1SEH320544R2103	13	HDP 416-11	1563624	1SEH340168R5024		15
AP216-3	1542100	1SEH320544R2100	13	HDP 416-7	1563625	1SEH340168R5025		15
AP216-12	1542107	1SEH320544R2107	13	HDP 416-2	1563627	1SEH340168R5027		15
AP216-1	1542108	1SEH320544R2108	13	HDP 416-1	1563629	1SEH340168R5029		15
AP316-4	1542111	1SEH320544R2111	13	HDP 232-4	1563631	1SEH320168R5031		15
AP316-9	1542112	1SEH320544R2112	13	HDP 232-6	1563632	1SEH320168R5032		15
AP316-6	1542113	1SEH320544R2113	13	HDP 232-9	1563633	1SEH320168R5033		15
AP316-11	1542114	1SEH320544R2114	13	HDP 232-3	1563630	1SEH320168R5030		15
AP316-7	1542115	1SEH320544R2115	13	HDP 232-12	1563637	1SEH320168R5038		15
AP316-5	1542119	1SEH320544R2119	13	HDP 232-1	1563638	1SEH320168R5037		15

Indeks

Sidetall

Type	EL nummer	Artikkelnummer	Side	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Side
HDP 332-4	1563641	1SEH340168R5041	15	CGS 363-7	1565175	1SEH310518R4275	18
HDP 332-9	1563642	1SEH340168R5042	15	CSG 363-5	1565179	1SEH310518R4279	18
HDP 332-6	1563643	1SEH340168R5043	15	CSG 463-4	1565181	1SEH310518R4281	18
HDP 332-11	1563644	1SEH340168R5044	15	CSG 463-9	1565182	1SEH310518R4282	18
HDP 332-7	1563645	1SEH340168R5045	15	CSG 463-6	1565183	1SEH310518R4283	18
HDP 332-5	1563649	1SEH340168R5049	15	CSG 463-11	1565184	1SEH310518R4284	18
HDP 332-3	1563640	1SEH340168R5040	15	HDS 216-4	1563801	1SEH340168R5201	19
HDP 332-12	1563648	1SEH340168R5048	15	HDS 216-6	1563802	1SEH340168R5202	19
HDP 332-1	1563639	1SEH340168R5039	15	HDS 216-2	1563809	1SEH340168R5209	19
HDP 432-4	1563651	1SEH340168R5051	15	HDS 216-3	1563800	1SEH340168R5200	19
HDP 432-9	1563652	1SEH340168R5052	15	HDS 216-12	1563807	1SEH340168R5207	19
HDP 432-6	1563653	1SEH340168R5053	15	HDS 216-1	1563808	1SEH340168R5208	19
HDP 432-11	1563654	1SEH340168R5054	15	HDS 316-4	1563811	1SEH310168R5211	19
HDP 432-7	1563655	1SEH340168R5055	15	HDS 316-9	1563812	1SEH310168R5212	19
HDP 432-2	1563657	1SEH340168R5057	15	HDS 316-6	1563813	1SEH310168R5213	19
HDP 263-4	1563661	1SEH340168R5061	16	HDS 316-11	1563814	1SEH310168R5214	19
HDP 263-6	1563662	1SEH340168R5062	16	HDS 316-7	1563815	1SEH310168R5215	19
HDP 363-4	1563671	1SEH340168R5071	16	HDS 316-5	1563819	1SEH310168R5219	19
HDP 363-9	1563672	1SEH340168R5072	16	HDS 316-12	1563818	1SEH310168R5218	19
HDP 363-6	1563673	1SEH340168R5073	16	HDS 316-1	1563809	1SEH340168R5209	19
HDP 363-11	1563674	1SEH340168R5074	16	HDS 416-9	1563822	1SEH340168R5222	19
HDP 363-7	1563675	1SEH340168R5075	16	HDS 416-6	1563823	1SEH340168R5223	19
HDP 363-5	1563679	1SEH340168R5079	16	HDS 416-7	1563825	1SEH340168R5225	19
HDP 363-1	1563674	1SEH340168R5079	16	HDS 416-2	1563827	1SEH310168R5227	19
HDP 463-9	1563682	1SEH340168R5082	16	HDS 232-6	1563832	1SEH340168R5232	19
HDP 463-6	1563683	1SEH340168R5083	16	HDS 232-3	1563830	1SEH340168R5230	19
HDP 463-11	1563684	1SEH340168R5084	16	HDS 232-12	1563837	1SEH340168R5239	19
HDP 2125-6	1563903	1SEH340168R5122	16	HDS 232-1	1563838	1SEH340168R5238	19
HDP 2125-3	1563900	1SEH340168R5128	16	HDS 332-9	1563842	1SEH340168R5242	19
HDP 3125-9	1563912	1SEH340168R5142	16	HDS 332-6	1563843	1SEH340168R5243	19
HDP 3125-6	1563913	1SEH340168R5143	16	HDS 332-11	1563844	1SEH340168R5244	19
HDP 3125-11	1563914	1SEH340168R5144	16	HDS 332-5	1563849	1SEH340168R5249	19
HDP 3125-7	1563915	1SEH340168R5145	16	HDS 332-3*	1563840	1SEH340168R5240	19
HDP 3125-5	1563919	1SEH340168R5149	16	HDS 432-6	1563853	1SEH340168R5253	19
HDP 3125-1	1563909	1SEH340168R5124	16	HDS 432-11	1563854	1SEH340168R5254	19
HDP 4125-6	1563923	1SEH340168R5153	16	HDS 432-9	1563857	1SEH340168R5252	19
HDP 4125-6/B	1563940	1SEH311685R1531	16	HDS 432-2	1563850	1SEH340168R5251	19
HDP 4125-2	1563927	1SEH340168R5157	16	HDS 263-4	1563861	1SEH340168R5261	20
AS 216-4	1542241	1SEH320544R2241	17	HDS 263-6	1563862	1SEH340168R5262	20
AS 216-6	1542242	1SEH320544R2242	17	HDS 363-4	1563871	1SEH340168R5271	20
AS 216-9	1542243	1SEH320544R2243	17	HDS 363-9	1563872	1SEH340168R5272	20
AS 216-3	1542240	1SEH320544R2240	17	HDS 363-6	1563873	1SEH340168R5273	20
AS 216-12	1542247	1SEH320544R2247	17	HDS 363-11	1563874	1SEH340168R5274	20
AS 216-1	1542248	1SEH320544R2248	17	HDS 363-5	1563879	1SEH340168R5279	20
AS 316-4	1542251	1SEH320544R2251	17	HDS 463-6	1563883	1SEH340168R5283	20
AS 316-9	1542252	1SEH320544R2252	17	HDS 463-11	1563884	1SEH340168R5284	20
AS 316-6	1542253	1SEH320544R2253	17	HDS 2125-4	1563951	1SEH340168R5301	20
AS 316-11	1542254	1SEH320544R2254	17	HDS 2125-3	1563950	1SEH340168R5308	20
AS 316-7	1542255	1SEH320544R2255	17	HDS 3125-4	1563961	1SEH340168R5311	20
AS 316-5	1542259	1SEH320544R2259	17	HDS 3125-9	1563962	1SEH340168R5312	20
AS 416-6	1542263	1SEH320544R2263	17	HDS 3125-6	1563963	1SEH340168R5313	20
CSW 616-9	1542154	1SEH310183R2009	17	HDS 3125-11	1563964	1SEH340168R5314	20
CSW 616-6	1542155	1SEH310183R2095	17	HDS 3125-7	1563965	1SEH340168R5315	20
AS 232-4	1542271	1SEH320544R2271	17	HDS 3125-5	1563969	1SEH340168R5319	20
AS 232-6	1542272	1SEH320544R2272	17	HDS 4125-6	1563973	1SEH340168R5323	20
AS 332-9	1542282	1SEH320544R2282	17	HDS 4125-11	1563974	1SEH340168R5324	20
AS 332-6	1542283	1SEH320544R2283	17	AVS 216-4	1542301	1SEH320544R2301	21
AS 332-7	1542285	1SEH320544R2285	17	AVS 216-6	1542302	1SEH320544R2302	21
AS 332-5	1542289	1SEH320544R2289	17	AVS 216-9	1542303	1SEH320544R2303	21
AS 432-6	1542293	1SEH320544R2293	17	AVS 216-3	1542300	1SEH320544R2300	21
CSW 632-9	1542164	1SEH310183R2011	17	AVS 216-12	1542307	1SEH320544R2307	21
CSW 632-6	1542165	1SEH310183R0115	17	AVS 216-1	1542308	1SEH320544R2308	21
CSG 263-4		1SEH310518R4263	18	AVS 316-4	1542311	1SEH320544R2311	21
CSG 263-6	1565160	1SEH310518R4260	18	AVS 316-9	1542312	1SEH320544R2312	21
CSG 263-9		1SEH310518R4287	18	AVS 316-6	1542313	1SEH320544R2313	21
CSG 263-11		1SEH310518R4262	18	AVS 316-11	1542314	1SEH320544R2314	21
CSG 263-3		1SEH310518R4261	18	AVS 316-7	1542315	1SEH320544R2315	21
CSG 363-4	1565171	1SEH310518R4271	18	AVS 316-5	1542319	1SEH320544R2319	21
CSG 363-9	1565172	1SEH310518R4272	18	AVS 316-10	1542316	1SEH320544R2316	21
CSG 363-6	1565173	1SEH310518R4273	18	AVS 416-9	1542322	1SEH320544R2322	21
CSG 363-11	1565174	1SEH310518R4274	18	AVS 416-6	1542323	1SEH320544R2323	21

Indeks

Sidetall

Type	EL nummer	Artikkelenummer	Side	Type	EL nummer	Artikkelenummer	Side
AVS 416-11	1542324	1SEH320544R2324	21	CUHN463-6	1563283	1SEH310118R0283	23
AVS 416-2	1542327	1SEH320544R2327	21	CUHN463-11	1563284	1SEH310118R0284	23
CSWR 616-9		1SEH310183R2003	21	CUE363-4-R		1SEH310518R0171	23
CSWR 616-6		1SEH310183R0031	21	CUE363-9-R	1563262	1SEH310518R0172	23
AVS 232-4	1542331	1SEH320544R2331	21	CUE363-6-R	1563261	1SEH310518R0173	23
AVS 232-6	1542332	1SEH320544R2332	21	CUE363-11-R		1SEH310518R0174	23
AVS 232-9	1542333	1SEH320544R2333	21	CUE363-5-R		1SEH310518R0179	23
AVS 332-9	1542342	1SEH320544R2342	21	CUE463-4-R		1SEH310518R0181	23
AVS 332-6	1542343	1SEH320544R2343	21	CUE463-9+R		1SEH310518R0182	23
AVS 332-11	1542344	1SEH320544R2344	21	CUE463-6+R	1563266	1SEH310518R0183	23
AVS 332-7	1542345	1SEH320544R2345	21	CUE463-11+R		1SEH310518R0184	23
AVS 332-5	1542349	1SEH320544R2349	21	CUHG 316-6		1SEH310118R0213	23
AVS 332-10	1542346	1SEH320544R2346	21	CUHG 316-9		1SEH310118R0212	23
AVS 432-9	1542352	1SEH320544R2352	21	CUHG 332-6		1SEH310118R0243	23
AVS 432-6	1542353	1SEH320544R2353	21	CUHG 332-9		1SEH311180R2421	23
CSWR 632-9		1SEH310183R2004	21	CUHG 332-2		1SEH310118R0244	23
CSWR 632-6		1SEH310183R0040	21	CUHG 416-6		1SEH310118R0223	23
CUHN 216-4	1562801	1SEH310118R0101	22	CUHG 432-6		1SEH311180R2531	23
CUHN 216-6	1562802	1SEH310118R0102	22	CUM 216-4	1561501	1SEH310188R0601	24
CUHN 216-2		1SEH310118R0107	22	CUM 216-6	1561502	1SEH310188R0602	24
CUHN 216-3	1562800	1SEH310118R0100	22	CUM 316-4	1561505	1SEH310188R0611	24
CUHN 216-12	1562808	1SEH310118R0108	22	CUM 316-9	1561507	1SEH310188R0612	24
CUHN 216-1		1SEH310118R0109	22	CUM 316-6	1561506	1SEH310188R0613	24
CUHN 316-4	1562811	1SEH310118R0111	22	CUM 416-6	1561510	1SEH310188R0623	24
CUHN 316-9	1562812	1SEH310118R0112	22	CUM 232-4		1SEH310188R0731	24
CUHN 316-6	1562813	1SEH310118R0113	22	CUM 232-6	1561520	1SEH310188R0632	24
CUHN 316-11	1562814	1SEH310118R0114	22	CUM 332-9	1561526	1SEH310188R0642	24
CUHN 316-7	1562815	1SEH310118R0115	22	CUM 332-6	1561525	1SEH310188R0643	24
CUHN 316-5	1562819	1SEH310118R0119	22	CUM 432-6	1561530	1SEH310188R0653	24
CUHN 316-10	1562816	1SEH310118R0116	22	CUM 216-4+T/B	1561538	1SEH311180R6011	24
CUHN 316-2	1562817	1SEH310118R0117	22	CUM 216-6+T/B	1561539	1SEH311180R6021	24
CUHN 316-12	1562818	1SEH310118R0118	22	CUM 316-9+T/B	1561542	1SEH311180R6121	24
CUHN 316-1		1SEH310118R0110	22	CUM 316-6+T/B	1561541	1SEH311180R6131	24
CUHN 416-4	1562821	1SEH310118R0121	22	CUM 316-11+T/B	1561543	1SEH311180R7141	24
CUHN 416-9	1562822	1SEH310118R0122	22	CUM 416-6+T/B	1561544	1SEH311180R6231	24
CUHN 416-6	1562823	1SEH310118R0123	22	CUM 232-4+T/B		1SEH311180R6311	24
CUHN 416-11	1562824	1SEH310118R0124	22	CUM 232-6+T/B	1561545	1SEH311180R6321	24
CUHN 416-7	1562825	1SEH310118R0125	22	CUM 332-9+T/B	1561547	1SEH311180R6421	24
CUHN 416-2	1562827	1SEH310118R0127	22	CUM 332-6+T/B	1561546	1SEH311180R6431	24
CUHN 416-1		1SEH310118R0120	22	CUM 432-6+T/B	1561548	1SEH311180R1531	24
CUHN 232-4	1562831	1SEH310118R0131	22	HVS 216-4	1543401	1SEH320544R3401	25
CUHN 232-6	1562832	1SEH310118R0132	22	HVS 216-6	1543402	1SEH320544R3402	25
CUHN 232-9	1562833	1SEH310118R0133	22	HVS 216-3	1543400	1SEH320544R3400	25
CUHN 232-2		1SEH310118R0137	22	HVS 316-9	1543412	1SEH320544R3412	25
CUHN 232-3	1562830	1SEH310118R0130	22	HVS 316-6	1543413	1SEH320544R3413	25
CUHN 232-12	1562838	1SEH310118R0138	22	HVS 316-11	1543414	1SEH320544R3414	25
CUHN 332-4	1562841	1SEH310118R0141	22	HVS 416-4	1543421	1SEH320544R3421	25
CUHN 332-9	1562842	1SEH310118R0142	22	HVS 416-6	1543423	1SEH320544R3423	25
CUHN 332-6	1562843	1SEH310118R0143	22	HVS 232-6	1543432	1SEH320544R3432	25
CUHN 332-11	1562844	1SEH310118R0144	22	HVS 232-6	1543433	1SEH320544R3433	25
CUHN 332-7	1562845	1SEH310118R0145	22	HVS 332-9	1543442	1SEH320544R3442	25
CUHN 332-5	1562849	1SEH310118R0149	22	HVS 332-6	1543443	1SEH320544R3443	25
CUHN 332-10	1562846	1SEH310118R0146	22	HVS 332-11	1543444	1SEH320544R3444	25
CUHN 332-2	1562847	1SEH310118R0147	22	HVS 432-6	1543453	1SEH320544R3453	25
CUHN 332-3	1562840	1SEH310118R0140	22	HVS 263-6	1543460	1SEH320544R3460	25
CUHN 332-12	1562848	1SEH310118R0148	22	HVS 363-9	1543472	1SEH320544R3472	25
CUHN 432-4	1562851	1SEH310118R0151	22	HVS 363-6	1543473	1SEH320544R3473	25
CUHN 432-9	1562852	1SEH310118R0152	22	HVS 463-6	1543483	1SEH320544R3483	25
CUHN 432-6	1562853	1SEH310118R0153	22	HVS 2125-6	1542902	1SEH340544R2902	25
CUHN 32-11	1562854	1SEH310118R0154	22	HVS 3125-9	1542912	1SEH340544R2912	25
CUHN 432-7	1562855	1SEH310118R0155	22	HVS 3125-6	1542913	1SEH340544R2913	25
CUHN 432-2	1562857	1SEH310118R0157	22	HVS 3125-5	1542919	1SEH340544R2919	25
CUHN263-4		1SEH310118R0258	23	HVS 3125-12	1542918	1SEH340544R2918	25
CUHN263-6		1SEH310118R0260	23	HVS 4125-6	1542923	1SEH340544R2923	25
CUHN363-4	1563271	1SEH310118R0271	23	CUHV 216-4	1565001	1SEH340168R0101	26
CUHN363-9	1563272	1SEH310118R0272	23	CUHV 216-6	1565002	1SEH340168R0102	26
CUHN363-6	1563273	1SEH310118R0273	23	CUHV 216-9	1565003	1SEH340168R0103	26
CUHN363-11	1563274	1SEH310118R0274	23	CUHV 216-3	1565000	1SEH340168R0108	26
CUHN363-7	1563275	1SEH310118R0275	23	CUHV 216-12	1565008	1SEH340168R0109	26
CUHN463-4	1563281	1SEH310118R0281	23	CUHV 316-4	1565011	1SEH340168R0111	26
CUHN463-9	1563282	1SEH310118R0282	23	CUHV 316-9	1565012	1SEH340168R0112	26

Indeks

Sidetall

Type	EL nummer	Artikkelnummer	Side	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Side
CUHV 316-6	1565013	1SEH340168R0113	26	CUBE 316-11	1564813	1SEH310518R2314	29
CUHV 316-11	1565014	1SEH340168R0114	26	CUBE 316-7	1564810	1SEH310518R2315	29
CUHV 316-7	1565015	1SEH340168R0115	26	CUBE 316-5	1564840	1SEH310518R2318	29
CUHV 316-5	1565019	1SEH340168R0119	26	CUBE 416-6	1564817	1SEH310518R2323	29
CUHV 316-10	1565016	1SEH340168R0116	26	CUBE 232-4	1564822	1SEH310518R2331	29
CUHV 316-2	1565017	1SEH340168R0117	26	CUBE 232-6	1564823	1SEH310518R2332	29
CUHV 316-12	1565018	1SEH340168R0118	26	CUBE 332-9	1564831	1SEH310518R2342	29
CUHV 416-4	1565021	1SEH340168R0121	26	CUBE 332-6	1564829	1SEH310518R2343	29
CUHV 416-9	1565022	1SEH340168R0122	26	CUBE 332-7	1564830	1SEH310518R2345	29
CUHV 416-6	1565023	1SEH340168R0123	26	CUBE 332-5	1564858	1SEH310518R2349	29
CUHV 416-11	1565024	1SEH340168R0124	26	CUBE 432-6	1564837	1SEH310518R2353	29
CUHV 416-7	1565025	1SEH340168R0125	26	CUBE 263-6		1SEH315182R3591	29
CUHV 416-10	1565027	1SEH340168R0127	26	CUBE 363-9	1564844	1SEH310518R2365	29
CUHV 232-4	1565031	1SEH340168R0131	26	CUBE 363-6	1564846	1SEH310518R2366	29
CUHV 232-6	1565032	1SEH340168R0132	26	CUBE 363-7	1564843	1SEH310518R2369	29
CUHV 232-9	1565033	1SEH340168R0133	26	CUBE 363-5	1564842	1SEH310518R2368	29
CUHV 232-3	1565030	1SEH340168R0130	26	AUBV 216-6		1SEH350216R7006	30
CUHV 232-12	1565038	1SEH340168R0138	26	AUBV 316-6		1SEH350316R7006	30
CUHV 332-6	1565041	1SEH340168R0141	26	AUBV 316-9		1SEH350316R7009	30
CUHV 332-9	1565042	1SEH340168R0142	26	AUBV 416-6		1SEH350416R7006	30
CUHV 332-6	1565043	1SEH340168R0143	26	AUBV 232-6		1SEH350232R7006	30
CUHV 332-11	1565044	1SEH340168R0144	26	AUBV 332-5		1SEH350332R7005	30
CUHV 332-7	1565045	1SEH340168R0145	26	AUBV 332-6		1SEH350332R7006	30
CUHV 332-5	1565049	1SEH340168R0149	26	AUBV 332-7		1SEH350332R7007	30
CUHV 332-10	1565046	1SEH340168R0146	26	AUBV 332-9		1SEH350332R7009	30
CUHV 332-2	1562847	1SEH340168R0147	26	AUBV 263-6		1SEH3502363R7006	30
CUHV 332-3*	1565040	1SEH340168R0140	26	AUBV 363-6		1SEH3502363R7006	30
CUHV 332-12	1565048	1SEH340168R0148	26	AUBV 363-5		1SEH3502363R7005	30
CUHV 432-4	1565051	1SEH340168R0151	26	AUBV 363-7		1SEH3502363R7007	30
CUHV 432-9	1565052	1SEH340168R0152	26	AUBV 363-9		1SEH3502363R7009	30
CUHV 432-6	1565053	1SEH340168R0153	26	AUBV 463-6		1SEH3502463R7006	30
CUHV 432-11	1565054	1SEH340168R0154	26	CUBV 2125-6N	1565462	1SEH340168R2402	30
CUHV 432-7	1565055	1SEH340168R0155	26	CUBV 3125-9N	1565472	1SEH340168R2412	30
CUHV 432-2	1565057	1SEH340168R0157	26	CUBV 3125-6N	1565473	1SEH340168R2413	30
CUHV 263-3		1SEH340168R0159	27	CUBV 3125-11N	1565474	1SEH340168R2414	30
CUHV 363-9	1565072	1SEH340168R0172	27	CUBV 3125-7N	1565475	1SEH340168R2415	30
CUHV 363-6	1565073	1SEH340168R0173	27	CUBV 3125-5N	1565479	1SEH340168R2419	30
CUHV 363-11	1565074	1SEH340168R0174	27	CUBV 4125-6		1SEH340168R2423	30
CUHV 363-7	1565075	1SEH340168R0175	27	CUBV 216-4		1SEH340168R2304	31
CUHV 363-5		1SEH340168R0179	27	CUBV 216-6	1564902	1SEH340168R2302	31
CUHV 463-9	1565082	1SEH340168R0182	27	CUBV 216-I		1SEH340168R2308	31
CUHV 463-6	1565083	1SEH340168R0183	27	CUBV 316-9	1564912	1SEH340168R2312	31
CUHV 3125-9	1565093	1SEH340168R0196	27	CUBV 316-6	1564913	1SEH340168R2313	31
CUHV 3125-6	1565091	1SEH340168R0193	27	CUBV 316-11	1564914	1SEH340168R2314	31
CUHV 3125-11	1565094	1SEH340168R0199	27	CUBV 316-5	1564919	1SEH340168R2318	31
CUHV 4125-7		1SEH341680R1958	27	CUBV 416-6	1564923	1SEH340168R2323	31
CUHV 4125-9	1565097	1SEH340168R0198	27	CUBV 416-2	1564927	1SEH340168R2327	31
CUHV 4125-6	1565096	1SEH340168R0195	27	CUBV 232-4	1564931	1SEH340168R2331	31
CUHV 4125-11	1565098	1SEH341680R1901	27	CUBV 232-6	1564932	1SEH340168R2332	31
CUHGV 332-9		1SEH341680R1432	27	CUBV 332-6	1564942	1SEH340168R2342	31
CUHGV 332-6		1SEH341680R1422	27	CUBV 332-9	1564943	1SEH340168R2343	31
CUHGV 432-6		1SEH341680R1453	27	CUBV 332-11	1564944	1SEH340168R2344	31
AVGB 216-4	1543801	1SEH320544R3801	28	CUBV 332-7	1564945	1SEH340168R2345	31
AVGB 216-6	1543802	1SEH320544R3802	28	CUBV 332-5		1SEH340168R2349	31
AVGB 316-9	1543812	1SEH320544R3812	28	CUBV 332-3	1564940	1SEH340168R2340	31
AVGB 316-6	1543813	1SEH320544R3813	28	CUBV 432-6	1564953	1SEH340168R2353	31
AVGB 316-11	1543814	1SEH320544R3814	28	CUBV 432-2	1564957	1SEH340168R2357	31
AVGB 316-5	1543819	1SEH320544R3819	28	CUBV 363-9	1564972	1SEH340168R2372	31
AVGB 416-6	1543823	1SEH320544R3823	28	CUBV 363-6	1564973	1SEH340168R2373	31
AVGB 232-6	1543832	1SEH320544R3832	28	CUBV 363-11	1564974	1SEH340168R2374	31
AVGB 332-9	1543842	1SEH320544R3842	28	CUBV 363-7	1564975	1SEH340168R2375	31
AVGB 332-6	1543843	1SEH320544R3843	28	CUBV 363-5		1SEH340168R2379	31
AVGB 432-6	1543853	1SEH320544R3853	28	CUBV 463-6	1564983	1SEH340168R2383	31
AVGB 463-6		1SEH320544R3865	28	CUBV 463-11	1564984	1SEH340168R2384	31
CUBE 216-4	1564803	1SEH310518R2301	29	CUBV 463-2	1564987	1SEH340168R2387	31
CUBE 216-6	1564804	1SEH310518R2302	29	CUB 316-9	1563712	1SEH310518R2112	32
CUBE 216-9	1564805	1SEH310518R2303	29	CUB 316-6	1563713	1SEH310518R2113	32
CUBE 216-12	1564806	1SEH310518R2308	29	CUB 316-11	1563714	1SEH310518R2114	32
CUBE 316-4	1564808	1SEH310518R2308	29	CUB 316-7	1563715	1SEH310518R2115	32
CUBE 316-9	1564811	1SEH310518R2312	29	CUB 316-10	1563716	1SEH310518R2116	32
CUBE 316-6	1564809	1SEH310518R2313	29	CUB 416-9	1563722	1SEH310518R2122	32

Indeks

Sidetall

Type	EL nummer	Artikkelenummer	Side	Type	EL nummer	Artikkelenummer	Side
CUB 416-6	1563723	1SEH310518R2123	32	AVGA 416-6	1543723	1SEH320544R3723	39
CUB 416-11	1563724	1SEH310518R2124	32	AVGA 232-6	1543732	1SEH320544R3732	39
CUB 332-4	1563741	1SEH310518R2141	32	AVGA 332-9	1543742	1SEH320544R3742	39
CUB 332-6	1563742	1SEH310518R2142	32	AVGA 332-6	1543743	1SEH320544R3743	39
CUB 332-9	1563743	1SEH310518R2143	32	AVGA 332-5	1543749	1SEH320544R3749	39
CUB 332-11	1563744	1SEH310518R2144	32	AVGA 432-6	1543753	1SEH320544R3753	39
CUB 332-7	1563745	1SEH310518R2145	32	HVGA 216-4	1547201	1SEH320544R7201	40
CUB 332-10	1563746	1SEH310518R2146	32	HVGA 216-6	1547202	1SEH320544R7202	40
CUB 332-3	1563749	1SEH310518R2140	32	HVGA 216-9	1547203	1SEH320544R7203	40
CUB 332-1		1SEH310518R2139	32	HVGA 216-12	1547207	1SEH320544R7207	40
CUB 432-9	1563752	1SEH310518R2152	32	HVGA 316-4	1547211	1SEH320544R7211	40
CUB 432-6	1563753	1SEH310518R2153	32	HVGA 316-9	1547212	1SEH320544R7212	40
CUB 363-4	1563771	1SEH310518R2171	32	HVGA 316-6	1547213	1SEH320544R7213	40
CUB 363-9	1563772	1SEH310518R2172	32	HVGA 316-3	1547210	1SEH320544R7210	40
CUBV363-6	1563773	1SEH310518R2173	32	HVGA 416-4	1547221	1SEH320544R7221	40
CUB 363-11	1563774	1SEH310518R2174	32	HVGA 416-9	1547222	1SEH320544R7222	40
CUB 363-7	1563775	1SEH310518R2175	32	HVGA 416-6	1547223	1SEH320544R7223	40
CUB 363-5	1563779	1SEH310518R2179	32	HVGA 416-2	1547227	1SEH320544R7227	40
CUB 463-9	1563782	1SEH310518R2182	32	HVGA 416-3	1547220	1SEH320544R7220	40
CUB 463-6	1563783	1SEH310518R2183	32	HVGA 232-4	1547231	1SEH320544R7231	40
CUB 463-11		1SEH310518R2184	32	HVGA 232-6	1547232	1SEH320544R7232	40
CUB 3125-9	1563762	1SEH310518R2212	32	HVGA 232-9	1547233	1SEH320544R7233	40
CUB 3125-6	1563763	1SEH310518R2213	32	HVGA 232-12	1547237	1SEH320544R7237	40
CUB 3125-11	1563764	1SEH310518R2214	32	HVGA 332-4	1547241	1SEH320544R7241	40
CUB 3125-7		1SEH310518R2215	32	HVGA 332-9	1547242	1SEH320544R7242	40
CUB 4125-6	1563793	1SEH310518R2223	32	HVGA 332-6	1547243	1SEH320544R7243	40
CUB 4125-11	1563794	1SEH310518R2224	32	HVGA 332-3	1547240	1SEH320544R7240	40
AVGJ 216-6	1543902	1SEH320544R3902	33	HVGA 432-4	1547251	1SEH320544R7245	40
AVGJ 316-9	1543912	1SEH320544R3912	33	HVGA 432-9	1547252	1SEH320544R7252	40
AVGJ 316-6	1543913	1SEH320544R3913	33	HVGA 432-6	1547253	1SEH320544R7253	40
AVGJ 416-6	1543923	1SEH320544R3923	33	HVGA 432-3	1547250	1SEH320544R7250	40
AVGJ 232-6	1543932	1SEH320544R3932	33	AVGF 216-6		1SEH350216R0806	41
AVGJ 332-9	1543942	1SEH320544R3942	33	AVGF 416-6		1SEH350416R0806	41
AVGJ 332-6	1543943	1SEH320544R3943	33	AVGF 232-6		1SEH350232R0806	41
AVGJ 432-6	1543953	1SEH320544R3953	33	AVGF 432-6		1SEH350432R0806	41
HVGJ 216-6	1546602	1SEH320544R6602	34	HVGF 216-6		1SEH350216R1106	41
HVGJ 316-9	1546612	1SEH320544R6612	34	HVGF 416-6		1SEH350416R1106	41
HVGJ 316-6	1546613	1SEH320544R6613	34	HVGF 232-6		1SEH350232R1106	41
HVGJ 416-6	1546623	1SEH320544R6623	34	HFGF 432-6		1SEH350432R1106	41
HVGJ 232-6	1546632	1SEH320544R6632	34	AVI 216-4	1542361	1SEH320544R2361	42
HVGJ 332-9	1546642	1SEH320544R6642	34	AVI 216-6	1542362	1SEH320544R2362	42
HVGJ 332-6	1546643	1SEH320544R6643	34	AVI 316-4	1542371	1SEH320544R2371	42
HVGJ 432-6	1546653	1SEH320544R6653	34	AVI 316-9	1542372	1SEH320544R2372	42
AVGAB 216-6	1546702	1SEH320544R6702	35	AVI 316-6	1542373	1SEH320544R2373	42
AVGAB 316-9	1546712	1SEH320544R6712	35	AVI 316-11	1542374	1SEH320544R2374	42
AVGAB 316-6	1546713	1SEH320544R6713	35	AVI 316-7	1542375	1SEH320544R2375	42
AVGAB 416-6	1546723	1SEH320544R6723	35	AVI 416-6	1542383	1SEH320544R2383	42
AVGAB 232-6	1546732	1SEH320544R6732	35	AVI 232-4	1542401	1SEH320544R2401	42
AVGAB 332-9	1546742	1SEH320544R6742	35	AVI 232-6	1542402	1SEH320544R2402	42
AVGAB 332-6	1546743	1SEH320544R6743	35	AVI 332-9	1542412	1SEH320544R2412	42
AVGAB 432-6	1546753	1SEH320544R6753	35	AVI 332-6	1542413	1SEH320544R2413	42
HVGAB 216-6	1546802	1SEH320544R6802	36	AVI 332-7	1542415	1SEH320544R2415	42
AVGJB 216-6	1546902	1SEH320544R6902	37	AVI 432-6	1542423	1SEH320544R2423	42
AVGJB 316-9	1546912	1SEH320544R6912	37	CIE 263-4+R		1SEH310518R3258	42
AVGJB 316-6	1546913	1SEH320544R6913	37	CIE 263-6+R		1SEH310518R3260	42
AVGJB 416-6	1546923	1SEH320544R6923	37	CIE 263-3+R		1SEH310518R3261	42
AVGJB 232-6	1546932	1SEH320544R6932	37	CIE 363-4+R		1SEH310518R2571	42
AVGJB332-9	1546942	1SEH320544R6942	37	CIE 363-9+R	1564276	1SEH310518R2572	42
AVGJB332-6	1546943	1SEH320544R6943	37	CIE 363-6+R		1SEH310518R2573	42
AVGJB432-6	1546953	1SEH320544R6953	37	CIE 363-11+R		1SEH310518R2574	42
AVGFB 216-6		1SEH350216R0906	38	CIE 363-7+R		1SEH310518R2575	42
AVGFB 416-6		1SEH350416R0906	38	CIE 363-3+R		1SEH310518R2576	42
AVGFB 232-6		1SEH350232R0906	38	CIE 463-4+R		1SEH310518R2581	42
AVGFB 432-6		1SEH350432R0906	38	CIE 463-9+R		1SEH310518R2582	42
HVGFB 216-6		1SEH350216R8106	38	CIE 463-6+R	1564286	1SEH310518R2583	42
HVGFB 416-6		1SEH350416R8106	38	CIE 463-11+R		1SEH310518R2584	42
HVGFB 232-6		1SEH350232R8106	38	CIHN 263-6		1SEH310118R2560	43
HVGFB 432-6		1SEH350432R8106	38	CIHN 363-4	1564271	1SEH310118R2571	43
AVGA 216-6	1543702	1SEH320544R3702	39	CIHN 363-9	1564272	1SEH310118R2572	43
AVGA 316-9	1543712	1SEH320544R3712	39	CIHN 363-6	1564273	1SEH310118R2573	43
AVGA 316-6	1543713	1SEH320544R3713	39	CIHN 363-11	1564274	1SEH310118R2574	43

Indeks

Sidetall

Type	EL nummer	Artikkelnummer	Side	Type	EL nummer	Artikkelnummer	Side
CIHN 363-7	1564275	1SEH310118R2575	43	CUE 263-11		1SEH310518R0762	47
CIHN 463-4	1564281	1SEH310118R2581	43	CUE 263-3		1SEH310518R0759	47
CIHN 463-9	1564282	1SEH310118R2582	43	CUE 363-4	1563171	1SEH310518R0771	47
CIHN 463-6	1564283	1SEH310118R2583	43	CUE 363-9	1563172	1SEH310518R0772	47
CIHN 463-11	1564284	1SEH310118R2584	43	CUE 363-6	1563173	1SEH310518R0773	47
HVI 216-4	1542701	1SEH310544R2701	44	CUE 363-11	1563174	1SEH310518R0774	47
HVI 216-6	1542702	1SEH310544R2702	44	CUE 363-7	1563175	1SEH310518R0775	47
HVI 216-3	1542700	1SEH310544R2700	44	CUE463-4	1563181	1SEH310518R0781	47
HVI 216-12	1542707	1SEH310544R2707	44	CUE463-9	1563182	1SEH310518R0782	47
HVI 316-9	1542712	1SEH310544R2712	44	CUE463-6	1563183	1SEH310518R0783	47
HVI 316-6	1542713	1SEH310544R2713	44	CUE463-11	1563184	1SEH310518R0784	47
HVI 316-11	1542714	1SEH310544R2714	44	AUS216-4	1564531	1SEH310546R4531	48
HVI 316-7	1542715	1SEH310544R2715	44	AUS216-6	1564532	1SEH310546R4532	48
HVI 316-10	1542716	1SEH310544R2712	44	AUES 316-4	1564541	1SEH310546R4541	48
HVI 416-9	1542722	1SEH310544R2722	44	AUES 316-9	1564542	1SEH310546R4542	48
HVI 416-6	1542723	1SEH310544R2723	44	AUES 316-6	1564543	1SEH310546R4543	48
HVI 232-6	1542732	1SEH310544R2732	44	AUES 316-11	1564544	1SEH310546R4544	48
HVI 232-1	1542738	1SEH310544R2738	44	AUES 316-7	1564545	1SEH310546R4545	48
HVI 332-9	1542742	1SEH310544R2742	44	AUES 316-5	1564549	1SEH310546R4549	48
HVI 332-6	1542743	1SEH310544R2743	44	AUS 416-6	1564553	1SEH310546R4553	48
HVI 332-11	1542744	1SEH310544R2744	44	AUES 232-6	1564562	1SEH310546R4562	48
HVI 332-3	1542740	1SEH310544R2740	44	AUES 332-9	1564573	1SEH310546R4572	48
HVI 432-9	1542752	1SEH310544R2752	44	AUES 332-6	1564573	1SEH310546R4573	48
HVI 432-6	1542753	1SEH310544R2753	44	AUES 432-6	1564583	1SEH310546R4583	48
HVI 263-6		1SEH310544R2760	44	AUSU 216-6	1547402	1SEH320544R7412	48
HVI 363-9	1542772	1SEH310544R2772	44	AUSU 316-9	1547412	1SEH320544R7412	48
HVI 363-6	1542773	1SEH310544R2773	44	AUSU 316-6	1547413	1SEH320544R7413	48
HVI 463-6	1542783	1SEH310544R2783	44	AUSU 416-6	1547423	1SEH310544R7423	48
HVI 2125-6		1SEH310544R2802	45	AUSU232-4	1547431	1SEH320544R7431	49
HVI 3125-9	1542762	1SEH310544R2812	45	AUSU232-6	1547432	1SEH320544R7432	49
HVI 3125-6	1542763	1SEH310544R2813	45	AUSU 332-9	1547442	1SEH320544R7442	49
HVI 4125-6	1542793	1SEH310544R2823	45	AUSU 332-6	1547443	1SEH320544R7443	49
CIHV 363-4	1565971	1SEH340168R2571	45	AUSU 332-7	1547445	1SEH320544R7445	49
CIHV 363-9	1565972	1SEH340168R2572	45	AUSU 332-5	1547449	1SEH320544R7449	49
CIHV 363-6	1565973	1SEH340168R2573	45	AUSU 432-6	1547453	1SEH320544R7453	49
CIHV 363-11	1565974	1SEH340168R2574	45	CUES 363-4	1563371	1SEH310518R0871	50
CIHV 463-6	1565983	1SEH340168R2583	45	CUES 363-9	1563372	1SEH310518R0872	50
CIHV 463-11		1SEH340168R2584	45	CUES 363-6	1563373	1SEH310518R0873	50
CIHV 2125-6	1564289	1SEH340168R2588	46	CUES 363-11	1563374	1SEH310518R0874	50
CIHV 3125-9	1564293	1SEH340168R2592	45	CUES 363-7	1563375	1SEH310518R0875	50
CIHV 3125-6	1564291	1SEH340168R2593	45	CUES 363-5	1563379	1SEH310518R0879	50
CIHV 3125-11	1564294	1SEH340168R2594	45	CUES 463-4	1563381	1SEH310518R0881	50
CIHV 4125-6	1564296	1SEH340168R2596	45	CUES 463-9	1563382	1SEH310518R0882	50
AUE 216-4	1547301	1SEH320544R7301	46	CUES 463-6	1563383	1SEH310518R0883	50
AUE 216-6	1547302	1SEH320544R7302	46	CUES 463-11	1563384	1SEH310518R0884	50
AUE 216-9	1547303	1SEH320544R7303	465	HUVS 216-4	1561901	1SEH340546R1901	50
AUE 216-3	1547300	1SEH320544R7300	46	HUVS 216-6	1561902	1SEH340546R1902	50
AUE 216-12	1547307	1SEH320544R7307	46	HUVS 316-9	1561912	1SEH340546R1912	50
AUE 316-4	1547311	1SEH320544R7311	46	HUVS 316-6	1561913	1SEH340546R1913	50
AUE 316-9	1547312	1SEH320544R7312	46	HUVS 316-11	1561914	1SEH340546R1914	50
AUE 316-6	1547313	1SEH320544R7313	46	HUVS 416-6	1561923	1SEH340546R1923	50
AUE 316-11	1547314	1SEH320544R7314	46	HUVS 416-2		1SEH340168R0827	50
AUE 316-7	1547315	1SEH320544R7315	46	HUVS 232-6	1561932	1SEH340546R1932	50
AUE 316-5	1547319	1SEH320544R7319	46	HUVS 332-9	1561942	1SEH340546R1942	50
AUE 416-9	1547322	1SEH310544R7322	46	HUVS 332-6	1561943	1SEH340546R1943	50
AUE 416-6	1547323	1SEH310544R7323	46	HUVS 332-11	1561944	1SEH340546R1944	50
AUU 216-4	1564501	1SEH320546R4501	46	HUVS 332-7	1561945	1SEH340546R1945	50
AUU 216-6	1564502	1SEH320546R4502	46	HUVS 332-3		1SEH340168R0840	50
AUU 316-9	1564512	1SEH320546R4512	46	HUVS 432-6	1561953	1SEH340546R1953	50
AUU 316-6	1564513	1SEH320546R4513	46	CUVS 363-9	1562072	1SEH340168R0872	50
AUU 416-6	1564523	1SEH320546R4523	46	CUVS 363-6	1562073	1SEH340168R0873	50
AUE 232-4	1547331	1SEH320544R7331	46	CUVS 363-11	1562074	1SEH340168R0875	50
AUE 232-6	1547332	1SEH320544R7332	46	CUVS 363-5		1SEH340168R0879	50
AUE 332-9	1547342	1SEH320544R7342	46	CUVS 463-9	1562082	1SEH340168R0882	50
AUE 332-6	1547343	1SEH320544R7343	46	CUVS 463-6	1562083	1SEH340546R0883	50
AUE 332-7	1547345	1SEH320544R7345	46	CUVS 463-7		1SEH340168R0880	50
AUE 332-5	1547349	1SEH320544R7349	46	CUV 363-4	1562011	1SEH340168R0771	51
AUE432-6	1547353	1SEH320544R7353	46	CUV 363-9	1562012	1SEH340168R0772	51
CUE 263-4		1SEH310518R0758	47	CUV 363-6	1562013	1SEH340168R0773	51
CUE 263-6		1SEH310518R0760	47	CUV 363-11	1562014	1SEH340168R0774	51
CUE 263-9		1SEH310518R0761	47	CUV 363-5		1SEH340168R0779	51

Indeks

Sidetall

Type	EL nummer	Artikkelenummer	Side	Type	EL nummer	Artikkelenummer	Side
CUV 363-7	1562015	1SEH340168R0775	51	HAUGE OA 216-4	1565589	1SEH310111R0029	55
CUV 463-9	1562022	1SEH340168R0782	51	HAUGE OA 216-6	1565590	1SEH310111R0030	55
CUV 463-6	1562023	1SEH340168R0783	51	HAUGE OA 316-9	1565591	1SEH310111R0031	55
CUV 3125-9	1563162	1SEH340518R0612	51	OA 416-6 Schuko	1565592	1SEH310111R0035	55
CUV 3125-6	1563163	1SEH340518R0613	51	CIA 316-9	1564702	1SEH310510R3006	55
CUV 3125-11	1563165	1SEH340518R0614	51	CIA 316-6	1564703	1SEH310510R3005	55
CUV 3125-7	1563164	1SEH340518R0615	51	CIA 416-6	1564713	1SEH310510R3007	55
CUV 4125-9	1563194	1SEH340518R0622	51	CIA 232-6	1564712	1SEH310510R3011	55
CUV 4125-6	1563193	1SEH340518R0623	51	CIA 332-9	1564722	1SEH310510R3009	55
CUVI 2125-6		1SEH340688R8080		CIA 332-6	1564723	1SEH310510R3008	55
CUVI 3125-4		1SEH340688R8086	51	CIA 432-6	1564733	1SEH310510R3010	55
CUVI 3125-9	1563196	1SEH340688R8082	51	BIA 32-230V / 400	1564740	1SEH310510R3900	55
CUVI 3125-6	1563197	1SEH340688R8083	51	BIA 332 / 432-230	1564735	1SEH310510R3800	55
CUVI 3125-11	1563198	1SEH340688R8084	51	CUJP 216-6 IP44	1562920	1SEH310518R0892	56
CUVI 3125-7	1563190	1SEH340688R8089	51	CUJP 316-9 IP44	1562921	1SEH310518R0895	56
CUVI 3125-5	1563191	1SEH340688R8088	51	CUJP 416-6	1562922	1SEH310518R0897	56
CUVI 3125-1	1563189	1SEH340688R8090	51	2xUJP 10 / 16	1562900	1SEH310518R0891	56
CUVI 4125-9		1SEH340688R8087	51	2xAUE 216-6	1562901	1SEH310518R0900	56
CUVI 4125-6	1563199	1SEH340688R8085	51	AUE 216-6 / UJP	1562909	1SEH310518R1002	56
CUVI 4125-11		1SEH340688R8091	51	AUE 316-9 / UJP	1562904	1SEH310518R1012	56
CUVI 4125-2		1SEH340688R8085	51	AUE 316-6 / UJP	1562908	1SEH310518R1013	56
AIE 216-6	1544002	1SEH320544R4002	52	AUE 416-6 / UJP	1562905	1SEH310518R1023	56
AIE 316-6	1544012	1SEH320544R4012	52	CIC 216-6	1564701	1SEH310221R3265	56
AIE 316-9	1544013	1SEH320544R4013	52	CSU 216-6	1565410	1SEH310221R1102	56
AIE 416-6	1544023	1SEH320544R4023	52	CFP 416-6	1565420	1SEH310108R3623	57
AIE 232-6	1544032	1SEH320544R4032	52	CFP 432-6	1565421	1SEH310108R3653	57
AIE 332-9	1544042	1SEH320544R4042	52	CFV 316-9	1565402	1SEH310108R3512	57
AIE 332-6	1544043	1SEH320544R4043	52	CFV 316-6	1565403	1SEH310108R3513	57
AIE 332-5	1544049	1SEH320544R4049	52	CFV 416-6	1565404	1SEH310108R3523	57
AIE 432-6	1544053	1SEH320544R4053	52	CFV 332-9	1565407	1SEH310108R3542	57
CIE 363-9	1564878	1SEH310518R3272	52	CFV 332-6	1565406	1SEH310108R3543	57
CIE 363-6	1564876	1SEH310518R3273	52	CFV 332-3	1565408	1SEH310108R3540	57
CIE 363-5		1SEH310518R3279	52	CFV 432-6	1565408	1SEH310108R3553	57
CIE 463-6	1564886	1SEH310518R3283	52	CFV 363-9	1565422	1SEH310108R3572	57
HISV 216-4	1542546	1SEH310544R2501	53	CFV 363-6	1565422	1SEH310108R3583	57
HISV 216-6	1542542	1SEH310544R2502	53	CPEF 416-6	1565430	1SEH310108R3524	57
HISV 3166	1542552	1SEH310544R2512	53	CPEF 432-6	1565431	1SEH310108R3554	57
HISV 316-9	1542553	1SEH310544R2513	53	COV 416-6/316-6	1562801	1SEH310111R0061	57
HISV 316-11	1542554	1SEH310544R2514	53	COV 432-6/332-6	1562802	1SEH310111R0060	57
HISV 316-7	1542555	1SEH310544R2515	53	HIRK 332-9	1564301	1SEH340518R3602	58
HISV 316-5	1542559	1SEH310544R2516	53	HIRK332-6	1564302	1SEH340518R3604	58
HISV 416-6	1542562	1SEH310544R2523	53	HIRK 432-6	1564303	1SEH340518R3603	58
HISV 416-2	1542567	1SEH310544R2527	53	HIRK 363-9	1564304	1SEH340518R3610	58
HISV 416-1	1542569	1SEH310544R2529	53	HIRK 363-6	1564305	1SEH340518R3611	58
HISV 416-3	1542570	1SEH310544R2520	53	HIRK 463-6	1564306	1SEH340518R3612	58
HISV 232-6	1542642	1SEH310544R2532	53	HIRK 3125-9	1564311	1SEH340518R3620	58
HISV 332-9	1542652	1SEH310544R2542	53	HIRK 3125-6	1564312	1SEH340518R3621	58
HISV 332-6	1542653	1SEH310544R2543	53	HIRK 4125-6	1564313	1SEH340518R3630	58
HISV 332-11	1542654	1SEH310544R2544	53	HIRK 3250-9	1564321	1SEH340518R3640	58
HISV 332-3	1542650	1SEH310544R2540	53	HIRK 3250-6	1564322	1SEH340518R3641	58
HISV 432-6	1542663	1SEH310544R2553	53	HIRK 4250-6	1564323	1SEH340518R3645	58
CIV 363-9	1562272	1SEH340168R3272	53	HIRK 3400-9	1564331	1SEH450518R3650	58
CIV 363-6	1562273	1SEH340168R3273	53	HIRK 3400-6	1564332	1SEH450518R3651	58
CIV 363-11	1562274	1SEH340168R3274	53	HIRK 4400-6	1564333	1SEH450518R3652	58
CIV 463-6	1562283	1SEH340168R3283	53	HVC 32-024J	1566929	1SEH610500R8615	59
CIV 463-11	1562284	1SEH340168R3284	53	HVC 432-114J	1566934	1SEH610500R8620	59
CIV 3125-4	1564890	1SEH340518R3411	53	HVC 32-114J	1566927	1SEH610500R8600	59
CIV 3125-9	1564893	1SEH340518R3412	53	CLF16-125	1564069	1SEH950518R4000	60
CIV 3125-6	1564891	1SEH340518R3413	53	GP216	1564080	1SEH950518R4700	60
CIV 3125-11	1564894	1SEH340518R3414	53	GP316	1564081	1SEH950518R4710	60
CIV 3125-7	1564892	1SEH340518R3415	53	GP416	1564082	1SEH950518R4720	60
CIV 4125-4	1564895	1SEH340518R3423	53	GP232/332	1564083	1SEH950518R4730	60
CIV 4125-9	1564867	1SEH340518R3422	53	GP432	1564084	1SEH950518R4740	60
CIV 4125-6	1564896	1SEH340518R3423	53	GP63	1564085	1SEH950518R4750	60
CUT 216-6	1565502	1SEH310518R2402	54	GP125	1564086	1SEH950518R4760	60
CUT 316-9	1565512	1SEH310518R2412	54	GP250	1564087	1SEH950518R4765	60
CUT 316-6	1565513	1SEH310518R2413	54	KIM 32	2567240	1SEH650526R7190	60
CUT 416-6	1565523	1SEH310518R2423	54	KIM 40	2567241	1SEH650526R7191	60
AUT 332-9	1565542	1SEH310518R2642	54	KIM 50	2567242	1SEH650526R7192	60
AUT 332-6	1565543	1SEH310518R2643	54	KIM 63	2567243	1SEH650526R7193	60
AUT 432-6	1565553	1SEH310518R2653	54				

Indeks

Sidetall

Type	EL nummer	Artikkelnummer	Side
KIM 75	2567244	1SEH650526R7194	60
UJ110/2		1SEH390513R7491	61
UJ210/2		1SEH390513R7493	61
UJ410		1SEH390513R7494	61
UJP	1546184	1SEH390111R0000	61
UJPD	1546185	1SEH390111R0002	61
2210	1586002	1SEH390518R6000	61
2210L	1586000	1SEH390518R6002	61
Avlastningsklemme	1586015	1SEH390518R6015	61
Tetningsnippel	1586010	1SEH390518R6010	61
Avslutningsnippel	1586005	1SEH390518R6005	61
PHIXI inf stikk 2/16		1SEH950007R7700	61
74 WD	1510110	1SEH395137R4900	61
2300 EWDI	1510111	1SEH395137R4901	61
CPS 216-N	1566500	1SEH330183R3011	62
CPS216 - 12	1566501	1SEH330183R3020	62
CPS216-4	1566502	1SEH330183R3094	62
CPS216 - 10	1566503	1SEH330183R3019	62
CPS 232-N	1566510	1SEH330183R3029	62
CPS232 - 12	1566511	1SEH330183R3030	62
CPS232-4	1566512	1SEH330183R3052	62
CPS232 - 10	1566513	1SEH330183R3053	62
CPS 316-N	1566506	1SEH330183R3039	62
CPS 316-12	1566507	1SEH330183R3040	62
CPS 316-4	1566508	1SEH330183R3038	62
CPS 316-N	1566515	1SEH330183R3086	62
CPS 332-12	1566516	1SEH330183R3088	62
CPS 332-4	1566517	1SEH330183R3078	62
CSS 216-N	1566520	1SEH330182R1016	62
CSS216 - 12	1566521	1SEH330182R1020	62
CSS216 - 10	1566523	1SEH330182R1033	62
CSS 232-N	1566530	1SEH330182R1024	62
CSS232-4	1566532	1SEH330182R1041	6
CSS 316	1566526	1SEH330182R1034	62
CSS 316-12	1566527	1SEH330182R1030	62
CSS 316-10	1566528	1SEH330182R1031	62
CSS 316	1566534	1SEH331821R0401	62
CSS 332-10	1566536	1SEH330182R1040	62
CUIK 216-N	1566555	1SEH330181R7023	63
CUIK 216-12	1566556	1SEH330181R7025	63
CUIK 216 - 10	1566558	1SEH330181R7024	63
CUIK 232-N	1566563	1SEH330181R7022	63
CUIK 232-12	1566564	1SEH330181R7095	63
CUIK 232-10	1566566	1SEH330181R7021	63
CUIK 316-N	1566560	1SEH330181R7040	63
CUIK 316-12	1566561	1SEH330181R7033	63
CUIK 316-4	1566562	1SEH330181R7031	63
CUIK 332-4	1566570	1SEH330181R7097	63
CUSK 216 - 10	1566574	1SEH330181R7010	63
CUSK 232-10	1566581	1SEH330181R7094	63
CUSK 316-N	1566575	1SEH330181R6914	63
CUSK 316-12	1566576	1SEH331817R0305	63
CUSK 316-4	1566577	1SEH330181R7030	63
CUGK 216-N	1566538	1SEH330181R7014	64
CUGK 216-12	1566539	1SEH330181R5020	64
CUGK 216-4	1566540	1SEH330181R7016	64
CUGK 232-12	1566547	1SEH330181R7049	64
CUGK 232-4	1566548	1SEH330181R7055	64
CUGK 232-10	1566549	1SEH330181R7058	64
CUGK 316-N	1566542	1SEH330181R7019	64
CUGK 316-12	1566543	1SEH330181R7020	64
CUGK 316-4	1566544	1SEH330181R7018	64
CUGK 332-N	1566551	1SEH330181R7089	64
CUGK 332-4	1566553	1SEH330181R7071	64
CIIK 216-N	1566585	1SEH330182R1022	64
CIIK 216-12	1566586	1SEH330182R1021	64
CIIK 216 - 10	1566588	1SEH330182R1012	64
CIIK 232-N	1566592	1SEH331821R0274	64
CIIK 316-12	1566590	1SEH331821R0271	64
CIIK 316-4	1566591	1SEH330182R1027	64
CIIK 332-N	1566596	1SEH331821R0275	64

Indeks

El. nummer

EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side	EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side
1536321	HDP 416-4	1SEH340168R5021	15	1542342	AVS 332-9	1SEH320544R2342	21
1542100	AP216-3	1SEH320544R2100	13	1542343	AVS 332-6	1SEH320544R2343	21
1542101	AP216-4	1SEH320544R2101	13	1542344	AVS 332-11	1SEH320544R2344	21
1542102	AP216-6	1SEH320544R2102	13	1542345	AVS 332-7	1SEH320544R2345	21
1542103	AP216-9	1SEH320544R2103	13	1542346	AVS 332-10	1SEH320544R2346	21
1542107	AP216-12	1SEH320544R2107	13	1542349	AVS 332-5	1SEH320544R2349	21
1542108	AP216-1	1SEH320544R2108	13	1542352	AVS 432-9	1SEH320544R2352	21
1542111	AP316-4	1SEH320544R2111	13	1542353	AVS 432-6	1SEH320544R2353	21
1542112	AP316-9	1SEH320544R2112	13	1543400	HVS 216-3	1SEH320544R3400	25
1542113	AP316-6	1SEH320544R2113	13	1543402	HVS 216-6	1SEH320544R3402	25
1542114	AP316-11	1SEH320544R2114	13	1543412	HVS 316-9	1SEH320544R3412	25
1542115	AP316-7	1SEH320544R2115	13	1543413	HVS 316-6	1SEH320544R3413	25
1542119	AP316-5	1SEH320544R2119	13	1543414	HVS 316-11	1SEH320544R3414	25
1542123	AP416-6	1SEH320544R2123	13	1543421	HVS 416-4	1SEH320544R3421	25
1542152	CPW 616-9	1SEH310183R2007	13	1543423	HVS 416-6	1SEH320544R3423	25
1542153	CPW 616-6	1SEH31183R20071	13	1543432	HVS 232-6	1SEH320544R3432	25
1542154	CSW 616-9	1SEH310183R2009	17	1543433	HVS 232-6	1SEH320544R3433	25
1542155	CSW 616-6	1SEH310183R2095	17	1543442	HVS 332-9	1SEH320544R3442	25
1542162	CPW 632-9	1SEH310183R2008	13	1543443	HVS 332-6	1SEH320544R3443	25
1542163	CPW 632-6	1SEH31183R20080	13	1543444	HVS 332-11	1SEH320544R3444	25
1542164	CSW 632-9	1SEH310183R2011	17	1543453	HVS 432-6	1SEH320544R3453	25
1542165	CSW 632-6	1SEH310183R0115	17	1543801	AVGB 216-4	1SEH320544R3801	28
1542181	AP232-4	1SEH320544R2181	13	1543802	AVGB 216-6	1SEH320544R3802	28
1542182	AP232-6	1SEH320544R2182	13	1543812	AVGB 316-9	1SEH320544R3812	28
1542190	AP332-3	1SEH320544R2190	13	1543813	AVGB 316-6	1SEH320544R3813	28
1542192	AP332-9	1SEH320544R2192	13	1543814	AVGB 316-11	1SEH320544R3814	28
1542193	AP332-6	1SEH320544R2193	13	1543819	AVGB 316-5	1SEH320544R3819	28
1542194	AP332-11	1SEH320544R2194	13	1543823	AVGB 416-6	1SEH320544R3823	28
1542195	AP332-7	1SEH320544R2195	13	1543832	AVGB 232-6	1SEH320544R3832	28
1542199	AP332-5	1SEH320544R2199	13	1543842	AVGB 332-9	1SEH320544R3842	28
1542203	AP432-6	1SEH320544R2203	13	1543843	AVGB 332-6	1SEH320544R3843	28
1542240	AS 216-3	1SEH320544R2240	17	1543853	AVGB 432-6	1SEH320544R3853	28
1542241	AS 216-4	1SEH320544R2241	17	1543902	AVGJ 216-6	1SEH320544R3902	33
1542242	AS 216-6	1SEH320544R2242	17	1543912	AVGJ 316-9	1SEH320544R3912	33
1542243	AS 216-9	1SEH320544R2243	17	1543913	AVGJ 316-6	1SEH320544R3913	33
1542247	AS 216-12	1SEH320544R2247	17	1543923	AVGJ 416-6	1SEH320544R3923	33
1542248	AS 216-1	1SEH320544R2248	17	1543932	AVGJ 232-6	1SEH320544R3932	33
1542251	AS 316-4	1SEH320544R2251	17	1543942	AVGJ 332-9	1SEH320544R3942	33
1542252	AS 316-9	1SEH320544R2252	17	1543943	AVGJ 332-6	1SEH320544R3943	33
1542253	AS 316-6	1SEH320544R2253	17	1543953	AVGJ 432-6	1SEH320544R3953	33
1542254	AS 316-11	1SEH320544R2254	17	1546602	HVGJ 216-6	1SEH320544R6602	34
1542255	AS 316-7	1SEH320544R2255	17	1546612	HVGJ 316-9	1SEH320544R6612	34
1542259	AS 316-5	1SEH320544R2259	17	1546613	HVGJ 316-6	1SEH320544R6613	34
1542263	AS 416-6	1SEH320544R2263	17	1546623	HVGJ 416-6	1SEH320544R6623	34
1542271	AS 232-4	1SEH320544R2271	17	1546632	HVGJ 232-6	1SEH320544R6632	34
1542272	AS 232-6	1SEH320544R2272	17	1546653	HVGJ 432-6	1SEH320544R6653	34
1542282	AS 332-9	1SEH320544R2282	17	1561551	CPM 216-4	1SEH310188R4001	14
1542283	AS 332-6	1SEH320544R2283	17	1561552	CPM 216-6	1SEH310188R4002	14
1542285	AS 332-7	1SEH320544R2285	17	1561556	CPM 316-6	1SEH310188R4012	14
1542289	AS 332-5	1SEH320544R2289	17	1561557	CPM 316-9	1SEH310188R4013	14
1542293	AS 432-6	1SEH320544R2293	17	1561560	CPM 416-6	1SEH310188R4023	14
1542300	AVS 216-3	1SEH320544R2300	21	1561570	CPM 232-6	1SEH310188R4032	14
1542301	AVS 216-4	1SEH320544R2301	21	1561575	CPM 332-6	1SEH310188R4042	14
1542302	AVS 216-6	1SEH320544R2302	21	1561576	CPM 332-9	1SEH310188R4043	14
1542303	AVS 216-9	1SEH320544R2303	21	1561580	CPM 432-6	1SEH310188R4053	14
1542307	AVS 216-12	1SEH320544R2307	21	1562800	CUHN 216-3	1SEH310118R0100	22
1542308	AVS 216-1	1SEH320544R2308	21	1562801	CUHN 216-4	1SEH310118R0101	22
1542311	AVS 316-4	1SEH320544R2311	21	1562801	COV 416-6/316-6	1SEH310111R0061	57
1542312	AVS 316-9	1SEH320544R2312	21	1562802	CUHN 216-6	1SEH310118R0102	22
1542313	AVS 316-6	1SEH320544R2313	21	1562802	COV 432-6/332-6	1SEH310111R0060	57
1542314	AVS 316-11	1SEH320544R2314	21	1562808	CUHN 216-12	1SEH310118R0108	22
1542315	AVS 316-7	1SEH320544R2315	21	1562811	CUHN 316-4	1SEH310118R0111	22
1542316	AVS 316-10	1SEH320544R2316	21	1562812	CUHN 316-9	1SEH310118R0112	22
1542319	AVS 316-5	1SEH320544R2319	21	1562813	CUHN 316-6	1SEH310118R0113	22
1542322	AVS 416-9	1SEH320544R2322	21	1562814	CUHN 316-11	1SEH310118R0114	22
1542323	AVS 416-6	1SEH320544R2323	21	1562815	CUHN 316-7	1SEH310118R0115	22
1542324	AVS 416-11	1SEH320544R2324	21	1562816	CUHN 316-10	1SEH310118R0116	22
1542327	AVS 416-2	1SEH320544R2327	21	1562817	CUHN 316-2	1SEH310118R0117	22
1542331	AVS 232-4	1SEH320544R2331	21	1562818	CUHN 316-12	1SEH310118R0118	22
1542332	AVS 232-6	1SEH320544R2332	21	1562819	CUHN 316-5	1SEH310118R0119	22
1542333	AVS 232-9	1SEH320544R2333	21	1562821	CUHN 416-4	1SEH310118R0121	22

Indeks

El. nummer

EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side	EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side
1562822	CUHN 416-9	1SEH310118R0122	22	1563645	HDP 332-7	1SEH340168R5045	15
1562823	CUHN 416-6	1SEH310118R0123	22	1563648	HDP 332-12	1SEH340168R5048	15
1562824	CUHN 416-11	1SEH310118R0124	22	1563649	HDP 332-5	1SEH340168R5049	15
1562825	CUHN 416-7	1SEH310118R0125	22	1563651	HDP 432-4	1SEH340168R5051	15
1562827	CUHN 416-2	1SEH310118R0127	22	1563652	HDP 432-9	1SEH340168R5052	15
1562830	CUHN 232-3	1SEH310118R0130	22	1563653	HDP 432-6	1SEH340168R5053	15
1562831	CUHN 232-4	1SEH310118R0131	22	1563654	HDP 432-11	1SEH340168R5054	15
1562832	CUHN 232-6	1SEH310118R0132	22	1563655	HDP 432-7	1SEH340168R5055	15
1562833	CUHN 232-9	1SEH310118R0133	22	1563657	HDP 432-2	1SEH340168R5057	15
1562838	CUHN 232-12	1SEH310118R0138	22	1563661	HDP 263-4	1SEH340168R5061	16
1562840	CUHN 332-3	1SEH310118R0140	22	1563662	HDP 263-6	1SEH340168R5062	16
1562841	CUHN 332-4	1SEH310118R0141	22	1563671	HDP 363-4	1SEH340168R5071	16
1562842	CUHN 332-9	1SEH310118R0142	22	1563672	HDP 363-9	1SEH340168R5072	16
1562843	CUHN 332-6	1SEH310118R0143	22	1563673	HDP 363-6	1SEH340168R5073	16
1562844	CUHN 332-11	1SEH310118R0144	22	1563674	HDP 363-11	1SEH340168R5074	16
1562845	CUHN 332-7	1SEH310118R0145	22	1563674	HDP 363-1	1SEH340168R5079	16
1562846	CUHN 332-10	1SEH310118R0146	22	1563675	HDP 363-7	1SEH340168R5075	16
1562847	CUHN 332-2	1SEH310118R0147	22	1563679	HDP 363-5	1SEH340168R5079	16
1562847	CUHV 332-2	1SEH340168R0147	26	1563682	HDP 463-9	1SEH340168R5082	16
1562848	CUHN 332-12	1SEH310118R0148	22	1563683	HDP 463-6	1SEH340168R5083	16
1562849	CUHN 332-5	1SEH310118R0149	22	1563684	HDP 463-11	1SEH340168R5084	16
1562851	CUHN 432-4	1SEH310118R0151	22	1563800	HDS 216-3	1SEH340168R5200	19
1562852	CUHN 432-9	1SEH310118R0152	22	1563801	HDS 216-4	1SEH340168R5201	19
1562853	CUHN 432-6	1SEH310118R0153	22	1563802	HDS 216-6	1SEH340168R5202	19
1562854	CUHN 32-11	1SEH310118R0154	22	1563807	HDS 216-12	1SEH340168R5207	19
1562855	CUHN 432-7	1SEH310118R0155	22	1563808	HDS 216-1	1SEH340168R5208	19
1562857	CUHN 432-2	1SEH310118R0157	22	1563809	HDS 216-2	1SEH340168R5209	19
1563261	CUE363-6-R	1SEH310518R0173	23	1563809	HDS 316-1	1SEH340168R5209	19
1563262	CUE363-9-R	1SEH310518R0172	23	1563811	HDS 316-4	1SEH310168R5211	19
1563266	CUE463-6+R	1SEH310518R0183	23	1563812	HDS 316-9	1SEH310168R5212	19
1563271	CUHN363-4	1SEH310118R0271	23	1563813	HDS 316-6	1SEH310168R5213	19
1563272	CUHN363-9	1SEH310118R0272	23	1563814	HDS 316-11	1SEH310168R5214	19
1563273	CUHN363-6	1SEH310118R0273	23	1563815	HDS 316-7	1SEH310168R5215	19
1563274	CUHN363-11	1SEH310118R0274	23	1563818	HDS 316-12	1SEH310168R5218	19
1563275	CUHN363-7	1SEH310118R0275	23	1563819	HDS 316-5	1SEH310168R5219	19
1563281	CUHN463-4	1SEH310118R0281	23	1563822	HDS 416-9	1SEH340168R5222	19
1563282	CUHN463-9	1SEH310118R0282	23	1563823	HDS 416-6	1SEH340168R5223	19
1563283	CUHN463-6	1SEH310118R0283	23	1563825	HDS 416-7	1SEH340168R5225	19
1563284	CUHN463-11	1SEH310118R0284	23	1563827	HDS 416-2	1SEH310168R5227	19
1563600	HDP 216-3	1SEH340168R5000	15	1563830	HDS 232-3	1SEH340168R5230	19
1563601	HDP 216-4	1SEH340168R5001	15	1563832	HDS 232-6	1SEH340168R5232	19
1563602	HDP 216-6	1SEH340168R5002	15	1563837	HDS 232-12	1SEH340168R5239	19
1563603	HDP 216-9	1SEH340168R5003	15	1563838	HDS 232-1	1SEH340168R5238	19
1563607	HDP 216-12	1SEH340168R5007	15	1563840	HDS 332-3*	1SEH340168R5240	19
1563608	HDP 216-1	1SEH340168R5008	15	1563842	HDS 332-9	1SEH340168R5242	19
1563609	HDP 316-1	1SEH340168R5009	15	1563843	HDS 332-6	1SEH340168R5243	19
1563611	HDP 316-4	1SEH340168R5011	15	1563844	HDS 332-11	1SEH340168R5244	19
1563612	HDP 316-9	1SEH340168R5012	15	1563849	HDS 332-5	1SEH340168R5249	19
1563613	HDP 316-6	1SEH340168R5013	15	1563850	HDS 432-2	1SEH340168R5251	19
1563614	HDP 316-11	1SEH340168R5014	15	1563853	HDS 432-6	1SEH340168R5253	19
1563615	HDP 316-7	1SEH340168R5015	15	1563854	HDS 432-11	1SEH340168R5254	19
1563618	HDP 316-12	1SEH340168R5018	15	1563857	HDS 432-9	1SEH340168R5252	19
1563619	HDP 316-5	1SEH340168R5019	15	1563861	HDS 263-4	1SEH340168R5261	20
1563622	HDP 416-9	1SEH340168R5022	15	1563862	HDS 263-6	1SEH340168R5262	20
1563623	HDP 416-6	1SEH340168R5023	15	1563871	HDS 363-4	1SEH340168R5271	20
1563624	HDP 416-11	1SEH340168R5024	15	1563872	HDS 363-9	1SEH340168R5272	20
1563625	HDP 416-7	1SEH340168R5025	15	1563873	HDS 363-6	1SEH340168R5273	20
1563627	HDP 416-2	1SEH340168R5027	15	1563874	HDS 363-11	1SEH340168R5274	20
1563629	HDP 416-1	1SEH340168R5029	15	1563879	HDS 363-5	1SEH340168R5279	20
1563630	HDP 232-3	1SEH320168R5030	15	1563883	HDS 463-6	1SEH340168R5283	20
1563631	HDP 232-4	1SEH320168R5031	15	1563884	HDS 463-11	1SEH340168R5284	20
1563632	HDP 232-6	1SEH320168R5032	15	1563900	HDP 2125-3	1SEH340168R5128	16
1563633	HDP 232-9	1SEH320168R5033	15	1563903	HDP 2125-6	1SEH340168R5122	16
1563637	HDP 232-12	1SEH320168R5038	15	1563909	HDP 3125-1	1SEH340168R5124	16
1563638	HDP 232-1	1SEH320168R5037	15	1563912	HDP 3125-9	1SEH340168R5142	16
1563639	HDP 332-1	1SEH340168R5039	15	1563913	HDP 3125-6	1SEH340168R5143	16
1563640	HDP 332-3	1SEH340168R5040	15	1563914	HDP 3125-11	1SEH340168R5144	16
1563641	HDP 332-4	1SEH340168R5041	15	1563915	HDP 3125-7	1SEH340168R5145	16
1563642	HDP 332-9	1SEH340168R5042	15	1563919	HDP 3125-5	1SEH340168R5149	16
1563643	HDP 332-6	1SEH340168R5043	15	1563923	HDP 4125-6	1SEH340168R5153	16
1563644	HDP 332-11	1SEH340168R5044	15	1563927	HDP 4125-2	1SEH340168R5157	16

Indeks

El. nummer

EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side	EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side
1563940	HDP 4125-6/B	1SEH311685R1531	16	1565174	CPG 363-11	1SEH310518R4074	14
1563950	HDS 2125-3	1SEH340168R5308	20	1565174	CSG 363-11	1SEH310518R4274	18
1563951	HDS 2125-4	1SEH340168R5301	20	1565175	CPG 363-7	1SEH310518R4075	14
1563961	HDS 3125-4	1SEH340168R5311	20	1565175	CGS 363-7	1SEH310518R4275	18
1563962	HDS 3125-9	1SEH340168R5312	20	1565179	CSG 363-5	1SEH310518R4279	18
1563963	HDS 3125-6	1SEH340168R5313	20	1565181	CPG 463-4	1SEH310518R4081	14
1563964	HDS 3125-11	1SEH340168R5314	20	1565181	CSG 463-4	1SEH310518R4281	18
1563965	HDS 3125-7	1SEH340168R5315	20	1565182	CPG 463-9	1SEH310518R4082	14
1563969	HDS 3125-5	1SEH340168R5319	20	1565182	CSG 463-9	1SEH310518R4282	18
1563973	HDS 4125-6	1SEH340168R5323	20	1565183	CPG 463-6	1SEH310518R4083	14
1563974	HDS4125-11	1SEH340168R5324	20	1565183	CSG 463-6	1SEH310518R4283	18
1564701	CIC 216-6	1SEH310221R3265	56	1565184	CPG 463-11	1SEH310518R4084	14
1565000	CUHV 216-3	1SEH340168R0108	26	1565184	CSG 463-11	1SEH310518R4284	18
1565001	CUHV 216-4	1SEH340168R0101	26	1565410	CSU 216-6	1SEH310221R1102	56
1565002	CUHV 216-6	1SEH340168R0102	26	1565430	CPEF 416-6	1SEH310108R3524	57
1565003	CUHV 216-9	1SEH340168R0103	26	1565431	CPEF 432-6	1SEH310108R3554	57
1565008	CUHV 216-12	1SEH340168R0109	26	1565589	HAUGE OA 216-4	1SEH310111R0029	55
1565011	CUHV 316-4	1SEH340168R0111	26	1565590	HAUGE OA 216-6	1SEH310111R0030	55
1565012	CUHV 316-9	1SEH340168R0112	26	1565591	HAUGE OA 316-9	1SEH310111R0031	55
1565013	CUHV 316-6	1SEH340168R0113	26	1565592	OA 416-6 Schuko	1SEH310111R0035	55
1565014	CUHV 316-11	1SEH340168R0114	26		AKI 380 / AKH 380	1SEH200124R9172	12
1565015	CUHV 316-7	1SEH340168R0115	26		CSWR 616-6	1SEH310183R0031	21
1565016	CUHV 316-10	1SEH340168R0116	26		CSWR 632-6	1SEH310183R0040	21
1565017	CUHV 316-2	1SEH340168R0117	26		CUM 232-4	1SEH310188R0731	24
1565018	CUHV 316-12	1SEH340168R0118	26		CUM 232-4+T/B	1SEH311880R6311	24
1565019	CUHV 316-5	1SEH340168R0119	26		CUHV 4125-7	1SEH341680R1958	27
1565021	CUHV 416-4	1SEH340168R0121	26		CUHGV 332-9	1SEH341680R1432	27
1565022	CUHV 416-9	1SEH340168R0122	26		CUHGV 332-6	1SEH341680R1422	27
1565023	CUHV 416-6	1SEH340168R0123	26		CUHGV 432-6	1SEH341680R1453	27
1565024	CUHV 416-11	1SEH340168R0124	26		AUBV 463-6	1SEH3502463R7006	30
1565025	CUHV 416-7	1SEH340168R0125	26		AVGFB 216-6	1SEH350216R0906	38
1565027	CUHV 416-10	1SEH340168R0127	26		AVGFB 416-6	1SEH350416R0906	38
1565030	CUHV 232-3	1SEH340168R0130	26		AVGFB 232-6	1SEH350232R0906	38
1565031	CUHV 232-4	1SEH340168R0131	26		AVGFB 432-6	1SEH350432R0906	38
1565032	CUHV 232-6	1SEH340168R0132	26		HVGFB 216-6	1SEH350216R8106	38
1565033	CUHV 232-9	1SEH340168R0133	26		HVGFB 416-6	1SEH350416R8106	38
1565038	CUHV 232-12	1SEH340168R0138	26		HVGFB 232-6	1SEH350232R8106	38
1565040	CUHV 332-3*	1SEH340168R0140	26		HVGFB 432-6	1SEH350432R8106	38
1565041	CUHV 332-6	1SEH340168R0141	26		AVGF 216-6	1SEH350216R0806	41
1565042	CUHV 332-9	1SEH340168R0142	26		AVGF 416-6	1SEH350416R0806	41
1565043	CUHV 332-6	1SEH340168R0143	26		AVGF 232-6	1SEH350232R0806	41
1565044	CUHV 332-11	1SEH340168R0144	26		AVGF 432-6	1SEH350432R0806	41
1565045	CUHV 332-7	1SEH340168R0145	26		HVGF 216-6	1SEH350216R1106	41
1565046	CUHV 332-10	1SEH340168R0146	26		HVGF 416-6	1SEH350416R1106	41
1565048	CUHV 332-12	1SEH340168R0148	26		HVGF 232-6	1SEH350232R1106	41
1565049	CUHV 332-5	1SEH340168R0149	26		HFGF 432-6	1SEH350432R1106	41
1565051	CUHV 432-4	1SEH340168R0151	26		CUVI 2125-6	1SEH340688R8080	
1565052	CUHV 432-9	1SEH340168R0152	26		CUVI 3125-4	1SEH340688R8086	51
1565053	CUHV 432-6	1SEH340168R0153	26		UJ410	1SEH390513R7494	61
1565054	CUHV 432-11	1SEH340168R0154	26	1510110	PHIXI inf stikk 2/16	1SEH950007R7700	61
1565055	CUHV 432-7	1SEH340168R0155	26	1510111	74 WD	1SEH395137R4900	61
1565057	CUHV 432-2	1SEH340168R0157	26	1510111	2300 EWDI	1SEH395137R4901	61
1565072	CUHV 363-9	1SEH340168R0172	27	1542361	AVI 216-4	1SEH320544R2361	42
1565073	CUHV 363-6	1SEH340168R0173	27	1542362	AVI 216-6	1SEH320544R2362	42
1565074	CUHV 363-11	1SEH340168R0174	27	1542371	AVI 316-4	1SEH320544R2371	42
1565075	CUHV 363-7	1SEH340168R0175	27	1542372	AVI 316-9	1SEH320544R2372	42
1565082	CUHV 463-9	1SEH340168R0182	27	1542373	AVI 316-6	1SEH320544R2373	42
1565083	CUHV 463-6	1SEH340168R0183	27	1542374	AVI 316-11	1SEH320544R2374	42
1565091	CUHV 3125-6	1SEH340168R0193	27	1542375	AVI 316-7	1SEH320544R2375	42
1565093	CUHV 3125-9	1SEH340168R0196	27	1542383	AVI 416-6	1SEH320544R2383	42
1565094	CUHV 3125-11	1SEH340168R0199	27	1542401	AVI 232-4	1SEH320544R2401	42
1565096	CUHV 4125-6	1SEH340168R0195	27	1542402	AVI 232-6	1SEH320544R2402	42
1565097	CUHV 4125-9	1SEH340168R0198	27	1542412	AVI 332-9	1SEH320544R2412	42
1565098	CUHV 4125-11	1SEH341680R1901	27	1542413	AVI 332-6	1SEH320544R2413	42
1565160	CSG 263-6	1SEH310518R4260	18	1542415	AVI 332-7	1SEH320544R2415	42
1565171	CPG 363-4	1SEH310518R4071	14	1542423	AVI 432-6	1SEH320544R2423	42
1565171	CSG 363-4	1SEH310518R4271	18	1542542	HISV 216-6	1SEH310544R2502	53
1565172	CPG 363-9	1SEH310518R4072	14	1542546	HISV 216-4	1SEH310544R2501	53
1565172	CSG 363-9	1SEH310518R4272	18	1542552	HISV 3166	1SEH310544R2512	53
1565173	CPG 363-6	1SEH310518R4073	14	1542553	HISV 316-9	1SEH310544R2513	53
1565173	CSG 363-6	1SEH310518R4273	18	1542554	HISV 316-11	1SEH310544R2514	53

Indeks

El. nummer

EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side	EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side
1542555	HISV 316-7	1SEH310544R2515	53	1546723	AVGAB 416-6	1SEH320544R6723	35
1542559	HISV 316-5	1SEH310544R2516	53	1546732	AVGAB 232-6	1SEH320544R6732	35
1542562	HISV 416-6	1SEH310544R2523	53	1546742	AVGAB 332-9	1SEH320544R6742	35
1542567	HISV 416-2	1SEH310544R2527	53	1546743	AVGAB 332-6	1SEH320544R6743	35
1542569	HISV 416-1	1SEH310544R2529	53	1546753	AVGAB 432-6	1SEH320544R6753	35
1542570	HISV 416-3	1SEH310544R2520	53	1546802	HVGAB 216-6	1SEH320544R6802	36
1542642	HISV 232-6	1SEH310544R2532	53	1546902	AVGJB 216-6	1SEH320544R6902	37
1542650	HISV 332-3	1SEH310544R2540	53	1546912	AVGJB 316-9	1SEH320544R6912	37
1542652	HISV 332-9	1SEH310544R2542	53	1546913	AVGJB 316-6	1SEH320544R6913	37
1542653	HISV 332-6	1SEH310544R2543	53	1546923	AVGJB 416-6	1SEH320544R6923	37
1542654	HISV 332-11	1SEH310544R2544	53	1546932	AVGJB 232-6	1SEH320544R6932	37
1542663	HISV 432-6	1SEH310544R2553	53	1546942	AVGJB322-9	1SEH320544R6942	37
1542700	HVI 216-3	1SEH310544R2700	44	1546943	AVGJB332-6	1SEH320544R6943	37
1542701	HVI 216-4	1SEH310544R2701	44	1546953	AVGJB432-6	1SEH320544R6953	37
1542702	HVI 216-6	1SEH310544R2702	44	1547201	HVGA 216-4	1SEH320544R7201	40
1542707	HVI 216-12	1SEH310544R2707	44	1547202	HVGA 216-6	1SEH320544R7202	40
1542712	HVI 316-9	1SEH310544R2712	44	1547203	HVGA 216-9	1SEH320544R7203	40
1542713	HVI 316-6	1SEH310544R2713	44	1547207	HVGA 216-12	1SEH320544R7207	40
1542714	HVI 316-11	1SEH310544R2714	44	1547210	HVGA 316-3	1SEH320544R7210	40
1542715	HVI 316-7	1SEH310544R2715	44	1547211	HVGA 316-4	1SEH320544R7211	40
1542716	HVI 316-10	1SEH310544R2712	44	1547212	HVGA 316-9	1SEH320544R7212	40
1542722	HVI 416-9	1SEH310544R2722	44	1547213	HVGA 316-6	1SEH320544R7213	40
1542723	HVI 416-6	1SEH310544R2723	44	1547220	HVGA 416-3	1SEH320544R7220	40
1542732	HVI 232-6	1SEH310544R2732	44	1547221	HVGA 416-4	1SEH320544R7221	40
1542738	HVI 232-1	1SEH310544R2738	44	1547222	HVGA 416-9	1SEH320544R7222	40
1542740	HVI 332-3	1SEH310544R2740	44	1547223	HVGA 416-6	1SEH320544R7223	40
1542742	HVI 332-9	1SEH310544R2742	44	1547227	HVGA 416-2	1SEH320544R7227	40
1542743	HVI 332-6	1SEH310544R2743	44	1547231	HVGA 232-4	1SEH320544R7231	40
1542744	HVI 332-11	1SEH310544R2744	44	1547232	HVGA 232-6	1SEH320544R7232	40
1542752	HVI 432-9	1SEH310544R2752	44	1547233	HVGA 232-9	1SEH320544R7233	40
1542753	HVI 432-6	1SEH310544R2753	44	1547237	HVGA 232-12	1SEH320544R7237	40
1542762	HVI 3125-9	1SEH310544R2812	45	1547240	HVGA 332-3	1SEH320544R7240	40
1542763	HVI 3125-6	1SEH310544R2813	45	1547241	HVGA 332-4	1SEH320544R7241	40
1542772	HVI 363-9	1SEH310544R2772	44	1547242	HVGA 332-9	1SEH320544R7242	40
1542773	HVI 363-6	1SEH310544R2773	44	1547243	HVGA 332-6	1SEH320544R7243	40
1542783	HVI 463-6	1SEH310544R2783	44	1547250	HVGA 432-3	1SEH320544R7250	40
1542793	HVI 4125-6	1SEH310544R2823	45	1547252	HVGA 432-9	1SEH320544R7252	40
1542902	HVS 2125-6	1SEH340544R2902	25	1547253	HVGA 432-6	1SEH320544R7253	40
1542912	HVS 3125-9	1SEH340544R2912	25	1547255	HVGA 432-4	1SEH320544R7245	40
1542913	HVS 3125-6	1SEH340544R2913	25	1547300	AUE 216-3	1SEH320544R7300	46
1542918	HVS 3125-12	1SEH340544R2918	25	1547301	AUE 216-4	1SEH320544R7301	46
1542919	HVS 3125-5	1SEH340544R2919	25	1547302	AUE 216-6	1SEH320544R7302	46
1542923	HVS 4125-6	1SEH340544R2923	25	1547303	AUE 216-9	1SEH320544R7303	465
1543401	HVS 216-4	1SEH320544R3401	25	1547307	AUE 216-12	1SEH320544R7307	46
1543460	HVS 263-6	1SEH320544R3460	25	1547311	AUE 316-4	1SEH320544R7311	46
1543472	HVS 363-9	1SEH320544R3472	25	1547312	AUE 316-9	1SEH320544R7312	46
1543473	HVS 363-6	1SEH320544R3473	25	1547313	AUE 316-6	1SEH320544R7313	46
1543483	HVS 463-6	1SEH320544R3483	25	1547314	AUE 316-11	1SEH320544R7314	46
1543702	AVGA 216-6	1SEH320544R3702	39	1547315	AUE 316-7	1SEH320544R7315	46
1543712	AVGA 316-9	1SEH320544R3712	39	1547319	AUE 316-5	1SEH320544R7319	46
1543713	AVGA 316-6	1SEH320544R3713	39	1547322	AUE 416-9	1SEH310544R7322	46
1543723	AVGA 416-6	1SEH320544R3723	39	1547323	AUE 416-6	1SEH310544R7323	46
1543732	AVGA 232-6	1SEH320544R3732	39	1547331	AUE 232-4	1SEH320544R7331	46
1543742	AVGA 332-9	1SEH320544R3742	39	1547332	AUE 232-6	1SEH320544R7332	46
1543743	AVGA 332-6	1SEH320544R3743	39	1547342	AUE 332-9	1SEH320544R7342	46
1543749	AVGA 332-5	1SEH320544R3749	39	1547343	AUE 332-6	1SEH320544R7343	46
1543753	AVGA 432-6	1SEH320544R3753	39	1547345	AUE 332-7	1SEH320544R7345	46
1544002	AIE 216-6	1SEH320544R4002	52	1547349	AUE 332-5	1SEH320544R7349	46
1544012	AIE 316-6	1SEH320544R4012	52	1547353	AUE432-6	1SEH320544R7353	46
1544013	AIE 316-9	1SEH320544R4013	52	1547402	AUSU 216-6	1SEH320544R7412	48
1544023	AIE 416-6	1SEH320544R4023	52	1547412	AUSU 316-9	1SEH320544R7412	48
1544032	AIE 232-6	1SEH320544R4032	52	1547413	AUSU 316-6	1SEH320544R7413	48
1544042	AIE 332-9	1SEH320544R4042	52	1547423	AUSU 416-6	1SEH310544R7423	48
1544043	AIE 332-6	1SEH320544R4043	52	1547431	AUSU232-4	1SEH320544R7431	49
1544049	AIE 332-5	1SEH320544R4049	52	1547432	AUSU232-6	1SEH320544R7432	49
1544053	AIE 432-6	1SEH320544R4053	52	1547442	AUSU 332-9	1SEH320544R7442	49
1546184	UJP	1SEH390111R0000	61	1547443	AUSU 332-6	1SEH320544R7443	49
1546185	UJPD	1SEH390111R0002	61	1547445	AUSU 332-7	1SEH320544R7445	49
1546642	HVGJ 332-9	1SEH320544R6642	34	1547449	AUSU 332-5	1SEH320544R7449	49
1546643	HVGJ 332-6	1SEH320544R6643	34	1547453	AUSU 432-6	1SEH320544R7453	49
1546702	AVGAB 216-6	1SEH320544R6702	35	1561005	FKIP 325	1SEH200121R1013	10

Indeks

El. nummer

EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side	EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side
1561006	FKIP 425	1SEH200121R1014	10	1562082	CUVS 463-9	1SEH340168R0882	50
1561015	FKIP 340	1SEH200121R2021	10	1562083	CUVS 463-6	1SEH340546R0883	50
1561016	FKIP 440	1SEH200121R2022	10	1562272	CIV 363-9	1SEH340168R3272	53
1561025	FKIP 380	1SEH200121R3019	10	1562273	CIV 363-6	1SEH340168R3273	53
1561026	FKIP 480	1SEH200121R3020	10	1562274	CIV 363-11	1SEH340168R3274	53
1561120	FKN 425	1SEH200124R9010	10	1562283	CIV 463-6	1SEH340168R3283	53
1561121	FKN 440	1SEH200124R9023	10	1562284	CIV 463-11	1SEH340168R3284	53
1561125	FKN 325	1SEH200124R9000	10	1562900	HAUGE 2xUJP 10 / 16	1SEH310518R0891	56
1561130	FKN 340	1SEH200124R9020	10	1562901	HAUGE 2xAUE 216-6	1SEH310518R0900	56
1561138	FKN 480	1SEH200124R9031	10	1562904	HAUGE AUE 316-9 / UJP	1SEH310518R1012	56
1561139	FKN 380	1SEH200124R9030	10	1562905	HAUGE AUE 416-6 / UJP	1SEH310518R1023	56
1561150	125 III MSF	1SEH200121R4014	10	1562908	HAUGE AUE 316-6 / UJP	1SEH310518R1013	56
1561230	AKI 380	1SEH200124R9170	11	1562909	HAUGE AUE 216-6 / UJP	1SEH310518R1002	56
1561231	AKI 480	1SEH200124R9171	11	1562920	HAUGE CUJP 316-9 IP44	1SEH310518R0895	55
1561235	AKH 380	1SEH200124R3020	11	1562921	HAUGE CUJP 316-6 IP44	1SEH310518R0896	55
1561236	AKH480	1SEH200124R3025	11	1562922	HAUGE CUJP 416-6	1SEH310518R0897	55
1561316	FPN 325	1SEH200124R9080	11	1563162	CUV 3125-9	1SEH340518R0612	51
1561327	FPN 340	1SEH200124R9110	11	1563163	CUV 3125-6	1SEH340518R0613	51
1561339	FPN 380	1SEH200124R9150	11	1563164	CUV 3125-7	1SEH340518R0615	51
1561342	FPN 425	1SEH200124R9085	11	1563165	CUV 3125-11	1SEH340518R0614	51
1561343	FPN 440	1SEH200124R9140	11	1563171	CUE 363-4	1SEH310518R0771	47
1561344	FPN 480	1SEH200124R9151	11	1563172	CUE 363-9	1SEH310518R0772	47
1561350	125 III MPF	1SEH200123R4012	10	1563173	CUE 363-6	1SEH310518R0773	47
1561446	FSN 325	1SEH200124R9040	11	1563174	CUE 363-11	1SEH310518R0774	47
1561457	FSN 340	1SEH200124R9060	11	1563175	CUE 363-7	1SEH310518R0775	47
1561469	FSN 380	1SEH200124R9073	11	1563181	CUE463-4	1SEH310518R0781	47
1561471	FSN 425	1SEH200124R9040	11	1563182	CUE463-9	1SEH310518R0782	47
1561472	FSN 440	1SEH200124R9070	11	1563183	CUE463-6	1SEH310518R0783	47
1561473	FSN 480	1SEH200124R9074	11	1563184	CUE463-11	1SEH310518R0784	47
1561501	CUM 216-4	1SEH310188R0601	24	1563189	CUVI 3125-1	1SEH340688R8090	51
1561502	CUM 216-6	1SEH310188R0602	24	1563190	CUVI 3125-7	1SEH340688R8089	51
1561505	CUM 316-4	1SEH310188R0611	24	1563191	CUVI 3125-5	1SEH340688R8088	51
1561506	CUM 316-6	1SEH310188R0613	24	1563193	CUV 4125-6	1SEH340518R0623	51
1561507	CUM 316-9	1SEH310188R0612	24	1563194	CUV 4125-9	1SEH340518R0622	51
1561510	CUM 416-6	1SEH310188R0623	24	1563196	CUVI 3125-9	1SEH340688R8082	51
1561520	CUM 232-6	1SEH310188R0632	24	1563197	CUVI 3125-6	1SEH340688R8083	51
1561525	CUM 332-6	1SEH310188R0643	24	1563198	CUVI 3125-11	1SEH340688R8084	51
1561526	CUM 332-9	1SEH310188R0642	24	1563199	CUVI 4125-6	1SEH340688R8085	51
1561530	CUM 432-6	1SEH310188R0653	24	1563290	3p+PE	1SEH950124R9505	10
1561538	CUM 216-4+T/B	1SEH311880R6011	24	1563291	3p+N+PE	1SEH950124R9506	10
1561539	CUM 216-6+T/B	1SEH311880R6021	24	1563292	3p+PE	1SEH950124R9501	10
1561541	CUM 316-6+T/B	1SEH311880R6131	24	1563293	3p+N+PE	1SEH950124R9503	10
1561542	CUM 316-9+T/B	1SEH311880R6121	24	1563294	3p+PE	1SEH950124R9507	10
1561543	CUM 316-11+T/B	1SEH311880R7141	24	1563295	3p+N+PE	1SEH950124R9508	10
1561544	CUM 416-6+T/B	1SEH311880R6231	24	1563296	3p+PE	1SEH950124R9510	10
1561545	CUM 232-6+T/B	1SEH311880R6321	24	1563297	3p+N+PE	1SEH950124R9511	10
1561546	CUM 332-6+T/B	1SEH311880R6431	24	1563371	CUES 363-4	1SEH310518R0871	50
1561547	CUM 332-9+T/B	1SEH311880R6421	24	1563372	CUES 363-9	1SEH310518R0872	50
1561548	CUM 432-6+T/B	1SEH311880R1531	24	1563373	CUES 363-6	1SEH310518R0873	50
1561901	HUVS 216-4	1SEH340546R1901	50	1563374	CUES 363-11	1SEH310518R0874	50
1561902	HUVS 216-6	1SEH340546R1902	50	1563375	CUES 363-7	1SEH310518R0875	50
1561912	HUVS 316-9	1SEH340546R1912	50	1563379	CUES 363-5	1SEH310518R0879	50
1561913	HUVS 316-6	1SEH340546R1913	50	1563381	CUES 463-4	1SEH310518R0881	50
1561914	HUVS 316-11	1SEH340546R1914	50	1563382	CUES 463-9	1SEH310518R0882	50
1561923	HUVS 416-6	1SEH340546R1923	50	1563383	CUES 463-6	1SEH310518R0883	50
1561932	HUVS 232-6	1SEH340546R1932	50	1563384	CUES 463-11	1SEH310518R0884	50
1561942	HUVS 332-9	1SEH340546R1942	50	1563712	CUB 316-9	1SEH310518R2112	32
1561943	HUVS 332-6	1SEH340546R1943	50	1563713	CUB 316-6	1SEH310518R2113	32
1561944	HUVS 332-11	1SEH340546R1944	50	1563714	CUB 316-11	1SEH310518R2114	32
1561945	HUVS 332-7	1SEH340546R1945	50	1563715	CUB 316-7	1SEH310518R2115	32
1561953	HUVS 432-6	1SEH340546R1953	50	1563716	CUB 316-10	1SEH310518R2116	32
1562011	CUV 363-4	1SEH340168R0771	51	1563722	CUB 416-9	1SEH310518R2122	32
1562012	CUV 363-9	1SEH340168R0772	51	1563723	CUB 416-6	1SEH310518R2123	32
1562013	CUV 363-6	1SEH340168R0773	51	1563724	CUB 416-11	1SEH310518R2124	32
1562014	CUV 363-11	1SEH340168R0774	51	1563741	CUB 332-4	1SEH310518R2141	32
1562015	CUV 363-7	1SEH340168R0775	51	1563742	CUB 332-6	1SEH310518R2142	32
1562022	CUV 463-9	1SEH340168R0782	51	1563743	CUB 332-9	1SEH310518R2143	32
1562023	CUV 463-6	1SEH340168R0783	51	1563744	CUB 332-11	1SEH310518R2144	32
1562072	CUVS 363-9	1SEH340168R0872	50	1563745	CUB 332-7	1SEH310518R2145	32
1562073	CUVS 363-6	1SEH340168R0873	50	1563746	CUB 332-10	1SEH310518R2146	32
1562074	CUVS 363-11	1SEH340168R0875	50	1563749	CUB 332-3	1SEH310518R2140	32

Indeks

El. nummer

EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side	EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side
1563752	CUB 432-9	1SEH310518R2152	32	1564573	AUES 332-6	1SHE310546R4573	48
1563753	CUB 432-6	1SEH310518R2153	32	1564583	AUES 432-6	1SEH310546R4583	48
1563762	CUB 3125-9	1SEH310518R2212	32	1564702	CIA 316-9	1SEH310510R3006	55
1563763	CUB 3125-6	1SEH310518R2213	32	1564703	CIA 316-6	1SEH310510R3005	55
1563764	CUB 3125-11	1SEH310518R2214	32	1564712	AVGAB 316-9	1SEH320544R6712	35
1563771	CUB 363-4	1SEH310518R2171	32	1564712	CIA 232-6	1SEH310510R3011	55
1563772	CUB 363-9	1SEH310518R2172	32	1564713	AVGAB 316-6	1SEH320544R6713	35
1563773	CUBV363-6	1SEH310518R2173	32	1564713	CIA 416-6	1SEH310510R3007	55
1563774	CUB 363-11	1SEH310518R2174	32	1564722	CIA 332-9	1SEH310510R3009	55
1563775	CUB 363-7	1SEH310518R2175	32	1564723	CIA 332-6	1SEH310510R3008	55
1563779	CUB 363-5	1SEH310518R2179	32	1564733	CIA 432-6	1SEH310510R3010	55
1563782	CUB 463-9	1SEH310518R2182	32	1564735	BIA 332 / 432-230	1SEH310510R3800	55
1563783	CUB 463-6	1SEH310518R2183	32	1564740	BIA 32-230V / 400	1SEH310510R3900	55
1563793	CUB 4125-6	1SEH310518R2223	32	1564803	CUBE 216-4	1SEH310518R2301	29
1563794	CUB 4125-11	1SEH310518R2224	32	1564804	CUBE 216-6	1SEH310518R2302	29
1564069	CLF16-125	1SEH950518R4000	60	1564805	CUBE 216-9	1SEH310518R2303	29
1564080	GP216	1SEH950518R4700	60	1564806	CUBE 216-12	1SEH310518R2308	29
1564081	GP316	1SEH950518R4710	60	1564808	CUBE 316-4	1SEH310518R2308	29
1564082	GP416	1SEH950518R4720	60	1564809	CUBE 316-6	1SEH310518R2313	29
1564083	GP232/332	1SEH950518R4730	60	1564810	CUBE 316-7	1SEH310518R2315	29
1564084	GP432	1SEH950518R4740	60	1564811	CUBE 316-9	1SEH310518R2312	29
1564085	GP63	1SEH950518R4750	60	1564813	CUBE 316-11	1SEH310518R2314	29
1564086	GP125	1SEH950518R4760	60	1564817	CUBE 416-6	1SEH310518R2323	29
1564087	GP250	1SEH950518R4765	60	1564822	CUBE 232-4	1SEH310518R2331	29
1564271	CIHN 363-4	1SEH310118R2571	43	1564823	CUBE 232-6	1SEH310518R2332	29
1564272	CIHN 363-9	1SEH310118R2572	43	1564829	CUBE 332-6	1SEH310518R2343	29
1564273	CIHN 363-6	1SEH310118R2573	43	1564830	CUBE 332-7	1SEH310518R2345	29
1564274	CIHN 363-11	1SEH310118R2574	43	1564831	CUBE 332-9	1SEH310518R2342	29
1564275	CIHN 363-7	1SEH310118R2575	43	1564837	CUBE 432-6	1SEH310518R2353	29
1564276	CIE 363-9+R	1SEH310518R2572	42	1564840	CUBE 316-5	1SEH310518R2318	29
1564281	CIHN 463-4	1SEH310118R2581	43	1564842	CUBE 363-5	1SEH310518R2368	29
1564282	CIHN 463-9	1SEH310118R2582	43	1564843	CUBE 363-7	1SEH310518R2369	29
1564283	CIHN 463-6	1SEH310118R2583	43	1564844	CUBE 363-9	1SEH310518R2365	29
1564284	CIHN 463-11	1SEH310118R2584	43	1564846	CUBE 363-6	1SEH310518R2366	29
1564286	CIE 463-6+R	1SEH310518R2583	42	1564858	CUBE 332-5	1SEH310518R2349	29
1564289	CIHV 2125-6	1SEH340168R2588	46	1564867	CIV 4125-9	1SEH340518R3422	53
1564291	CIHV 3125-6	1SEH340168R2593	45	1564876	CIE 363-6	1SEH310518R3273	52
1564293	CIHV 3125-9	1SEH340168R2592	45	1564878	CIE 363-9	1SEH310518R3272	52
1564294	CIHV 3125-11	1SEH340168R2594	45	1564886	CIE 463-6	1SEH310518R3283	52
1564296	CIHV 4125-6	1SEH340168R2596	45	1564890	CIV 3125-4	1SEH340518R3411	53
1564301	HIRK 332-9	1SEH340518R3602	58	1564891	CIV 3125-6	1SEH340518R3413	53
1564302	HIRK332-6	1SEH340518R3604	58	1564892	CIV 3125-7	1SEH340518R3415	53
1564303	HIRK 432-6	1SEH340518R3603	58	1564893	CIV 3125-9	1SEH340518R3412	53
1564304	HIRK 363-9	1SEH340518R3610	58	1564894	CIV 3125-11	1SEH340518R3414	53
1564305	HIRK 363-6	1SEH340518R3611	58	1564895	CIV 4125-4	1SEH340518R3423	53
1564306	HIRK 463-6	1SEH340518R3612	58	1564896	CIV 4125-6	1SEH340518R3423	53
1564311	HIRK 3125-9	1SEH340518R3620	58	1564902	CUBV 216-6	1SEH340168R2302	31
1564312	HIRK 3125-6	1SEH340518R3621	58	1564912	CUBV 316-9	1SEH340168R2312	31
1564313	HIRK 4125-6	1SEH340518R3630	58	1564913	CUBV 316-6	1SEH340168R2313	31
1564321	HIRK 3250-9	1SEH340518R3640	58	1564914	CUBV 316-11	1SEH340168R2314	31
1564322	HIRK 3250-6	1SEH340518R3641	58	1564919	CUBV 316-5	1SEH340168R2318	31
1564323	HIRK 4250-6	1SEH340518R3645	58	1564923	CUBV 416-6	1SEH340168R2323	31
1564331	HIRK 3400-9	1SEH450518R3650	58	1564927	CUBV 416-2	1SEH340168R2327	31
1564332	HIRK 3400-6	1SEH450518R3651	58	1564931	CUBV 232-4	1SEH340168R2331	31
1564333	HIRK 4400-6	1SEH450518R3652	58	1564932	CUBV 232-6	1SEH340168R2332	31
1564501	AUU 216-4	1SEH320546R4501	46	1564940	CUBV 332-3	1SEH340168R2340	31
1564502	AUU 216-6	1SEH320546R4502	46	1564942	CUBV 332-6	1SEH340168R2342	31
1564512	AUU 316-9	1SEH320546R4512	46	1564943	CUBV 332-9	1SEH340168R2343	31
1564513	AUU 316-6	1SEH320546R4513	46	1564944	CUBV 332-11	1SEH340168R2344	31
1564523	AUU 416-6	1SEH320546R4523	46	1564945	CUBV 332-7	1SEH340168R2345	31
1564531	AUS216-4	1SEH310546R4531	48	1564953	CUBV 432-6	1SEH340168R2353	31
1564532	AUS216-6	1SEH310546R4532	48	1564957	CUBV 432-2	1SEH340168R2357	31
1564541	AUES 316-4	1SEH310546R4541	48	1564972	CUBV 363-9	1SEH340168R2372	31
1564542	AUES 316-9	1SEH310546R4542	48	1564973	CUBV 363-6	1SEH340168R2373	31
1564543	AUES 316-6	1SEH310546R4543	48	1564974	CUBV 363-11	1SEH340168R2374	31
1564544	AUES 316-11	1SEH310546R4544	48	1564975	CUBV 363-7	1SEH340168R2375	31
1564545	AUES 316-7	1SEH310546R4545	48	1564983	CUBV 463-6	1SEH340168R2383	31
1564549	AUES 316-5	1SEH310546R4549	48	1564984	CUBV 463-11	1SEH340168R2384	31
1564553	AUS 416-6	1SEH310546R4553	48	1564987	CUBV 463-2	1SEH340168R2387	31
1564562	AUES 232-6	1SEH310546R4562	48	1565402	CFV 316-9	1SEH310108R3512	57
1564573	AUES 332-9	1SHE310546R4572	48	1565403	CFV 316-6	1SEH310108R3513	57

Indeks

El. nummer

EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side	EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side
1565404	CFV 416-6	1SEH310108R3523	57	1566540	CUGK 216-4	1SEH330181R7016	64
1565406	CFV 332-6	1SEH310108R3543	57	1566542	CUGK 316-N	1SEH330181R7019	64
1565407	CFV 332-9	1SEH310108R3542	57	1566543	CUGK 316-12	1SEH330181R7020	64
1565408	CFV 432-6	1SEH310108R3553	57	1566544	CUGK 316-4	1SEH330181R7018	64
1565420	CFP 416-6	1SEH310108R3623	57	1566547	CUGK 232-12	1SEH330181R7049	64
1565421	CFP 432-6	1SEH310108R3653	57	1566548	CUGK 232-4	1SEH330181R7055	64
1565422	CFV 363-6	1SEH310108R3583	57	1566549	CUGK 232-10	1SEH330181R7058	64
1565462	CUBV 2125-6N	1SEH340168R2402	30	1566551	CUGK 332-N	1SEH330181R7089	64
1565472	CUBV 3125-9N	1SEH340168R2412	30	1566553	CUGK 332-4	1SEH330181R7071	64
1565473	CUBV 3125-6N	1SEH340168R2413	30	1566555	CUIK 216-N	1SEH330181R7023	63
1565474	CUBV 3125-11N	1SEH340168R2414	30	1566556	CUIK 216-12	1SEH330181R7025	63
1565475	CUBV 3125-7N	1SEH340168R2415	30	1566558	CUIK 216 - 10	1SEH330181R7024	63
1565479	CUBV 3125-5N	1SEH340168R2419	30	1566560	CUIK 316-N	1SEH330181R7040	63
1565502	CUT 216-6	1SEH310518R2402	54	1566561	CUIK 316-12	1SEH330181R7033	63
1565512	CUT 316-9	1SEH310518R2412	54	1566562	CUIK 316-4	1SEH330181R7031	63
1565513	CUT 316-6	1SEH310518R2413	54	1566563	CUIK 232-N	1SEH330181R7022	63
1565523	CUT 416-6	1SEH310518R2423	54	1566564	CUIK 232-12	1SEH330181R7095	63
1565542	AUT 332-9	1SEH310518R2642	54	1566566	CUIK 232-10	1SEH330181R7021	63
1565543	AUT 332-6	1SEH310518R2643	54	1566570	CUIK 332-4	1SEH330181R7097	63
1565553	AUT 432-6	1SEH310518R2653	54	1566574	CUSK 216 - 10	1SEH330181R7010	63
1565971	CIHV 363-4	1SEH340168R2571	45	1566575	CUSK 316-N	1SEH330181R6914	63
1565972	CIHV 363-9	1SEH340168R2572	45	1566576	CUSK 316-12	1SEH331817R0305	63
1565973	CIHV 363-6	1SEH340168R2573	45	1566577	CUSK 316-4	1SEH330181R7030	63
1565974	CIHV 363-11	1SEH340168R2574	45	1566581	CUSK 232-10	1SEH330181R7094	63
1565983	CIHV 463-6	1SEH340168R2583	45	1566585	CIIK 216-N	1SEH330182R1022	64
1566257	FKN 325	1SEH950124R9180	12	1566586	CIIK 216-12	1SEH330182R1021	64
1566258	FKN 340	1SEH950124R9181	12	1566588	CIIK 216 - 10	1SEH330182R1012	64
1566259	FKN 380	1SEH950124R9182	12	1566590	CIIK 316-12	1SEH331821R0271	64
1566260	FKN 425	1SEH950124R9183	12	1566591	CIIK 316-4	1SEH330182R1027	64
1566261	FKN 440	1SEH950124R9184	12	1566592	CIIK 232-N	1SEH331821R0274	64
1566262	FKN 480	1SEH950124R9185	12	1566596	CIIK 332-N	1SEH331821R0275	64
1566267	FSN 325	1SEH950124R9200	12	1566927	HVC 32-114J	1SEH610500R8600	59
1566268	FSN 340	1SEH950124R9200	12	1566929	HVC 32-024J	1SEH610500R8615	59
1566269	FSN 380	1SEH950124R9235	12	1566934	HVC 432-114J	1SEH610500R8620	59
1566270	FSN 425	1SEH950124R9210	12	1586000	2210L	1SEH390518R6002	61
1566271	FSN 440	1SEH950124R9230	12	1586002	2210	1SEH390518R6000	61
1566272	FSN 480	1SEH950124R9236	12	1586005	Avslutningsnippel	1SEH390518R6005	61
1566278	125 III MSF	1SEH950126R5222	12	1586010	Tetningsnippel	1SEH390518R6010	61
1566288	125 III MPF	1SEH950124R9280	12	1586015	Avlastningsklemme	1SEH390518R6015	61
1566290	FPN 325	1SEH950124R9250	12	2567240	KIM 32	1SEH650526R7190	60
1566291	FPN 340	1SEH950124R9280	12	2567241	KIM 40	1SEH650526R7191	60
1566292	FPN380	1SEH950124R9310	12	2567242	KIM 50	1SEH650526R7192	60
1566294	FPN 425	1SEH950124R9260	12	2567243	KIM 63	1SEH650526R7193	60
1566295	FPN 440	1SEH950124R9300	12	2567244	KIM 75	1SEH650526R7194	60
1566296	FPN 480	1SEH950124R9311	12	CPG 263-4	1SEH310518R4058	14	
1566500	CPS 216-N	1SEH330183R3011	62	CPG 263-6	1SEH310518R4060	14	
1566501	CPS216 - 12	1SEH330183R3020	62	CPG 263-9	1SEH310518R4061	14	
1566502	CPS216-4	1SEH330183R3094	62	CPG 263-11	1SEH310518R4062	14	
1566503	CPS216 - 10	1SEH330183R3019	62	CPG 263-2	1SEH315184R0610	14	
1566506	CPS 316-N	1SEH330183R3039	62	CPG 263-3	1SEH310518R4059	14	
1566507	CPS 316-12	1SEH330183R3040	62	CPG 363-5	1SEH310518R4079	14	
1566508	CPS 316-4	1SEH330183R3038	62	CPG 363-2	1SEH310518R4077	14	
1566510	CPS 232-N	1SEH330183R3029	62	CPG 363-12	1SEH310518R4078	14	
1566511	CPS232 - 12	1SEH330183R3030	62	CPG 463-7	1SEH310518R4088	14	
1566512	CPS232-4	1SEH330183R3052	62	CPG 463-2	1SEH310518R4087	14	
1566513	CPS232 - 10	1SEH330183R3053	62	CPG 463-12	1SEH310518R4089	14	
1566515	CPS 316-N	1SEH330183R3086	62	CSG 263-4	1SEH310518R4263	18	
1566516	CPS 332-12	1SEH330183R3088	62	CSG 263-9	1SEH310518R4287	18	
1566517	CPS 332-4	1SEH330183R3078	62	CSG 263-11	1SEH310518R4262	18	
1566520	CSS 216-N	1SEH330182R1016	62	CSG 263-3	1SEH310518R4261	18	
1566521	CSS216 - 12	1SEH330182R1020	62	CSWR 616-9	1SEH310183R2003	21	
1566523	CSS216 - 10	1SEH330182R1033	62	CSWR 632-9	1SEH310183R2004	21	
1566526	CSS 316	1SEH330182R1034	62	CUHN 216-2	1SEH310118R0107	22	
1566527	CSS 316-12	1SEH330182R1030	62	CUHN 216-1	1SEH310118R0109	22	
1566528	CSS 316-10	1SEH330182R1031	62	CUHN 316-1	1SEH310118R0110	22	
1566530	CSS 232-N	1SEH330182R1024	62	CUHN 416-1	1SEH310118R0120	22	
1566532	CSS232-4	1SEH330182R1041	6	CUHN 232-2	1SEH310118R0137	22	
1566534	CSS 316	1SEH331821R0401	62	CUHN263-4	1SEH310118R0258	23	
1566536	CSS 332-10	1SEH330182R1040	62	CUHN263-6	1SEH310118R0260	23	
1566538	CUGK 216-N	1SEH330181R7014	64	CUE363-4-R	1SEH310518R0171	23	
1566539	CUGK 216-12	1SEH330181R5020	64	CUE363-11-R	1SEH310518R0174	23	

Indeks

El. nummer

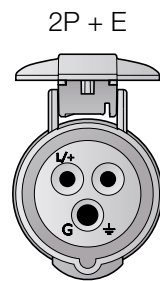
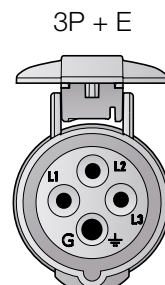
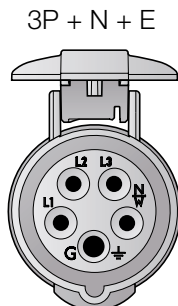
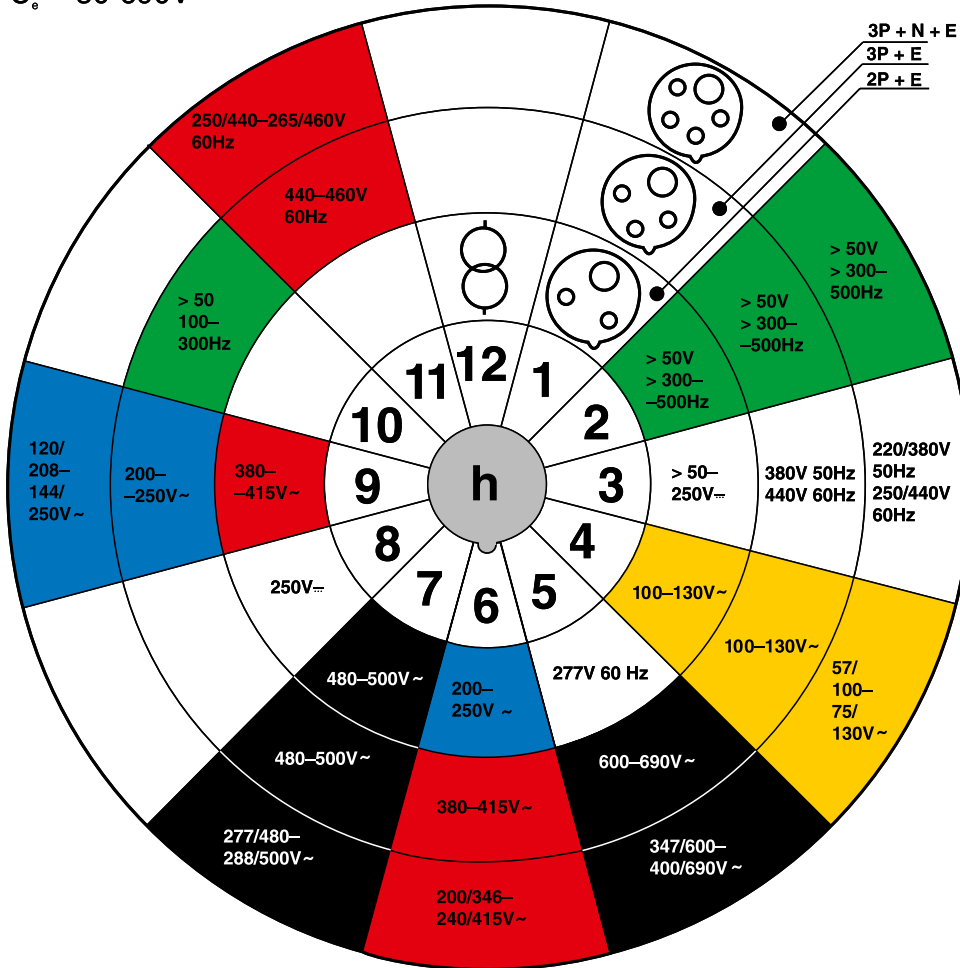
EL nummer	Type	Artikkelnummer	Side
CUE363-5-R		1SEH310518R0179	23
CUE463-4-R		1SEH310518R0181	23
CUE463-9+R		1SEH310518R0182	23
CUE463-11+R		1SEH310518R0184	23
CUHG 316-6		1SEH310118R0213	23
CUHG 316-9		1SEH310118R0212	23
CUHG 332-6		1SEH310118R0243	23
CUHG 332-9		1SEH311180R2421	23
CUHG 332-2		1SEH310118R0244	23
CUHG 416-6		1SEH310118R0223	23
CUHG 432-6		1SEH311180R2531	23
CUHV 263-3		1SEH340168R0159	27
CUHV 363-5		1SEH340168R0179	27
AVGB 463-6		1SEH320544R3865	28
CUBE 263-6		1SEH315182R3591	29
AUBV 216-6		1SEH350216R7006	30
AUBV 316-6		1SEH350316R7006	30
AUBV 316-9		1SEH350316R7009	30
AUBV 416-6		1SEH350416R7006	30
AUBV 232-6		1SEH350232R7006	30
AUBV 332-5		1SEH350332R7005	30
AUBV 332-6		1SEH350332R7006	30
AUBV 332-7		1SEH350332R7007	30
AUBV 332-9		1SEH350332R7009	30
AUBV 263-6		1SEH3502363R7006	30
AUBV 363-6		1SEH3502363R7006	30
AUBV 363-5		1SEH3502363R7005	30
AUBV 363-7		1SEH3502363R7007	30
AUBV 363-9		1SEH3502363R7009	30
CUBV 4125-6		1SEH340168R2423	30
CUBV 216-4		1SEH340168R2304	31
CUBV 216-I		1SEH340168R2308	31
CUBV 332-5		1SEH340168R2349	31
CUBV 363-5		1SEH340168R2379	31
CUB 332-1		1SEH310518R2139	32
CUB 463-11		1SEH310518R2184	32
CUB 3125-7		1SEH310518R2215	32
CIE 263-4+R		1SEH310518R3258	42
CIE 263-6+R		1SEH310518R3260	42
CIE 263-3+R		1SEH310518R3261	42
CIE 363-4+R		1SEH310518R2571	42
CIE 363-6+R		1SEH310518R2573	42
CIE 363-11+R		1SEH310518R2574	42
CIE 363-7+R		1SEH310518R2575	42
CIE 363-3+R		1SEH310518R2576	42
CIE 463-4+R		1SEH310518R2581	42
CIE 463-9+R		1SEH310518R2582	42
CIE 463-11+R		1SEH310518R2584	42
CIHN 263-6		1SEH310118R2560	43
HVI 263-6		1SEH310544R2760	44
HVI 2125-6		1SEH310544R2802	45
CIHV 463-11		1SEH340168R2584	45
CUE 263-4		1SEH310518R0758	47
CUE 263-6		1SEH310518R0760	47
CUE 263-9		1SEH310518R0761	47
CUE 263-11		1SEH310518R0762	47
CUE 263-3		1SEH310518R0759	47
HUVS 416-2		1SEH340168R0827	50
HUVS 332-3		1SEH340168R0840	50
CUVS 363-5		1SEH340168R0879	50
CUVS 463-7		1SEH340168R0880	50
CUV 363-5		1SEH340168R0779	51
CUVI 4125-9		1SEH340688R8087	51
CUVI 4125-11		1SEH340688R8091	51
CUVI 4125-2		1SEH340688R8085	51
CIE 363-5		1SEH310518R3279	52
HAUGE CUJP 216-6 IP44		1SEH310518R0892	55
CFV 332-3		1SEH310108R3540	57
CFV 363-9		1SEH310108R3572	57
UJ110/2		1SEH390513R7491	61
UJ210/2		1SEH390513R7493	61

Industristikkontakter og plugger

Rundstift - EN 60309-2

$$I_e = 16-125 \text{ A}$$

$$U_e = 50-690 \text{ V}$$



Apparater med ulike poltall, driftspenning, frekvens eller strømstyrke, skal i henhold til IEC-standarden ikke kunne kobles sammen. Denne klokken viser hvordan dette er definert. Ved ulike spenninger og frekvenser plasseres jordhylsen, som er litt større enn fase/nullhylse, i ulike stillinger (klokkestilling) i forhold til styresporet. Uttakets styrespor er alltid plassert i klokken 6. For lettere å kunne skille ulike spenninger og frekvenser har stikkontaktene og pluggene dessuten ulike farger. Stikkontakter og plugger for ulike strømstyrker skilles ved at de har ulike dimensjoner. Systemet har ulike inndeling mellom hylse / stift for stikkontakter og plugger med ulike poltall.

ABB AS
Automasjonsprodukter
Krokatjønnveien 11 C
5147 Fyllingsdalen
Tlf: + 47 24 16 53 50
Fax: + 47 55 92 61 50
E-post: automasjonsprodukter@no.abb.com

www.abb.no/automasjonsprodukter

www.philphauge.no

RENAS



ISO 9001 Sertifisert



Sertifikat nr. 900751

ISO 14001 Sertifisert



Sertifikat nr. 901135