

Coffrets Mistral

La gamme polyvalente adaptée
à chaque application

La gamme Mistral

La gamme Mistral est née des besoins du marché pour apporter aux professionnels une réponse simple à tous les cas de figure qu'ils rencontrent.

Tout a été pensé pour faciliter et optimiser le travail de l'installateur électricien, pour lui permettre de réaliser un tableau fonctionnel, organisé et équipé jusqu'à 125 A selon son application.

Déclinée en deux versions IP41 (saillie ou encastrée) et IP65, cette offre améliore les fonctionnalités exigées par les professionnels.

Accès direct au coffret

- La symétrie parfaite du produit offre la possibilité d'inverser le montage du coffret et donc de câbler indifféremment par le haut ou par le bas
- Le temps de câblage est réduit grâce aux borniers à vis et à raccordement rapide, aux nombreuses entrées prédécoupées pour presse-étoupes et membranes souples
- Il est possible d'installer des barrettes de terre aux deux extrémités du coffret, en haut ou en bas, augmentant ainsi la flexibilité
- L'intérieur du coffret est facilement accessible grâce aux portes réversibles ayant un angle d'ouverture de 180 degrés.

Design élégant

- Portes transparentes ou opaques, couleur bleue pétrole
- Finitions soignées.

Espace intérieur optimisé

- Le large espace intérieur du coffret comporte des zones réservées aux passages des câbles
- Le rail DIN bénéficie de deux hauteurs différentes pour fixer des produits de différentes profondeurs. Pour augmenter davantage la place en haut ou en bas du coffret, la distance qui sépare les rails DIN peut être réduite de 150 mm, en standard, à 125 mm.

Pour une grande variété d'applications, le coffret est entièrement compatible avec la gamme d'accessoires ABB.



Innover n'est pas juste synonyme d'évolution technologique avancée ou de solutions fonctionnelles. Pour ABB, l'innovation s'intègre au sein de sa politique de développement durable dans le but de bâtir une relation sur le long terme avec son environnement comme avec ses clients. Ces coffrets ont donc été conçus dans le souci de minimiser l'impact de leurs consommations, générées autant pendant leur production que lorsqu'ils seront en fin de vie. L'optimisation des fonctions est également prise en compte pour satisfaire les utilisateurs avec la garantie d'un produit fiable, robuste et efficace sur le long terme.

Mistral 65

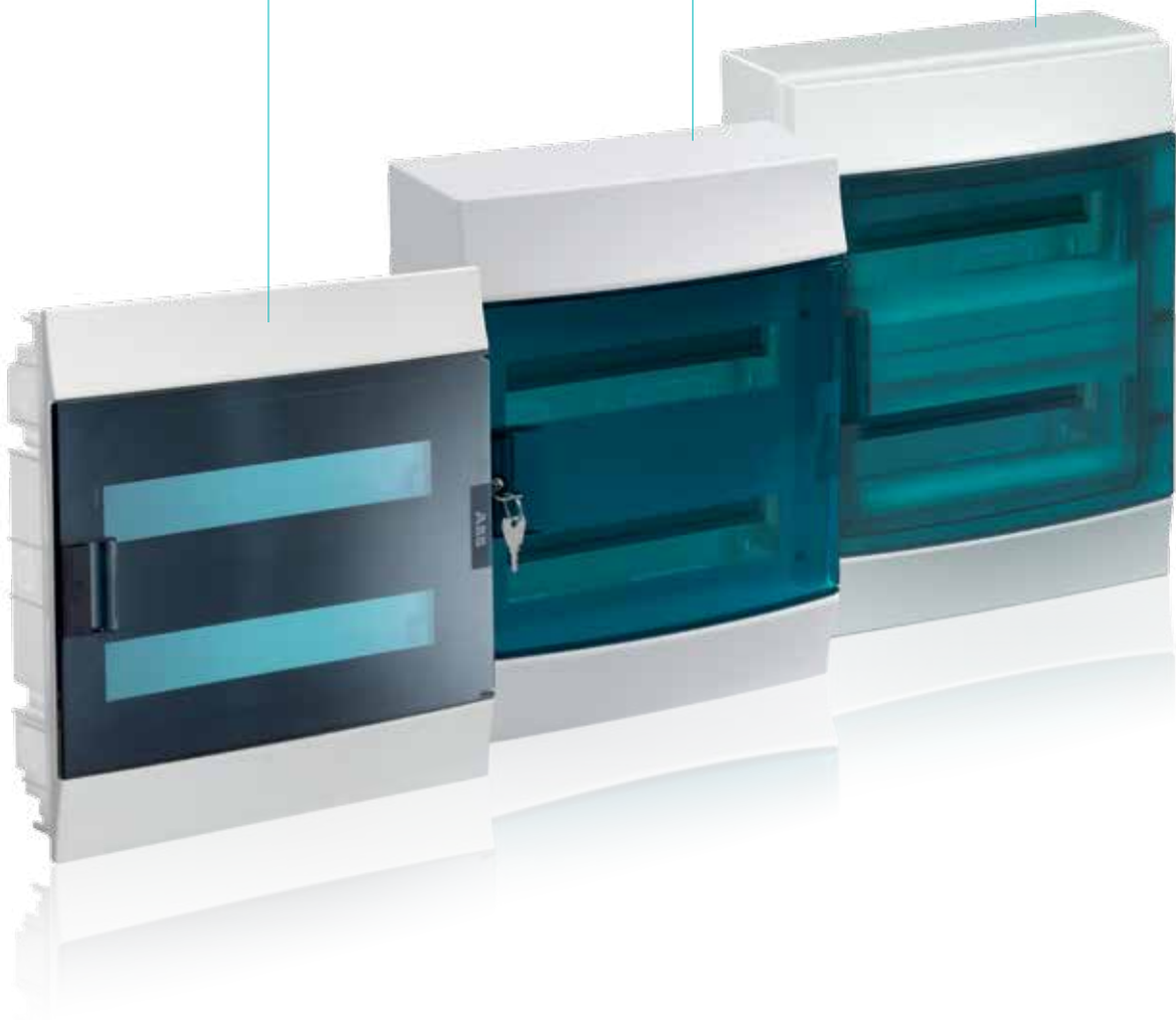
page 18

Mistral 41W en saillie

page 12

Mistral 41F encastré

page 4



Borniers communs à la gamme Mistral

page 28

Caractéristiques techniques

page 30

Coffrets Mistral 41F encastrés - IP41

Applications tertiaires et résidentielles

Versions de 4 à 72 modules, 1 à 4 rangées. Le compromis parfait entre espace intérieur disponible et installation dans des murs épais.

Toutes les versions sont équipées d'un pare mortier pour protéger l'intérieur du coffret de projections

Installation dans tout type de murs : briques, béton, plaques de plâtres

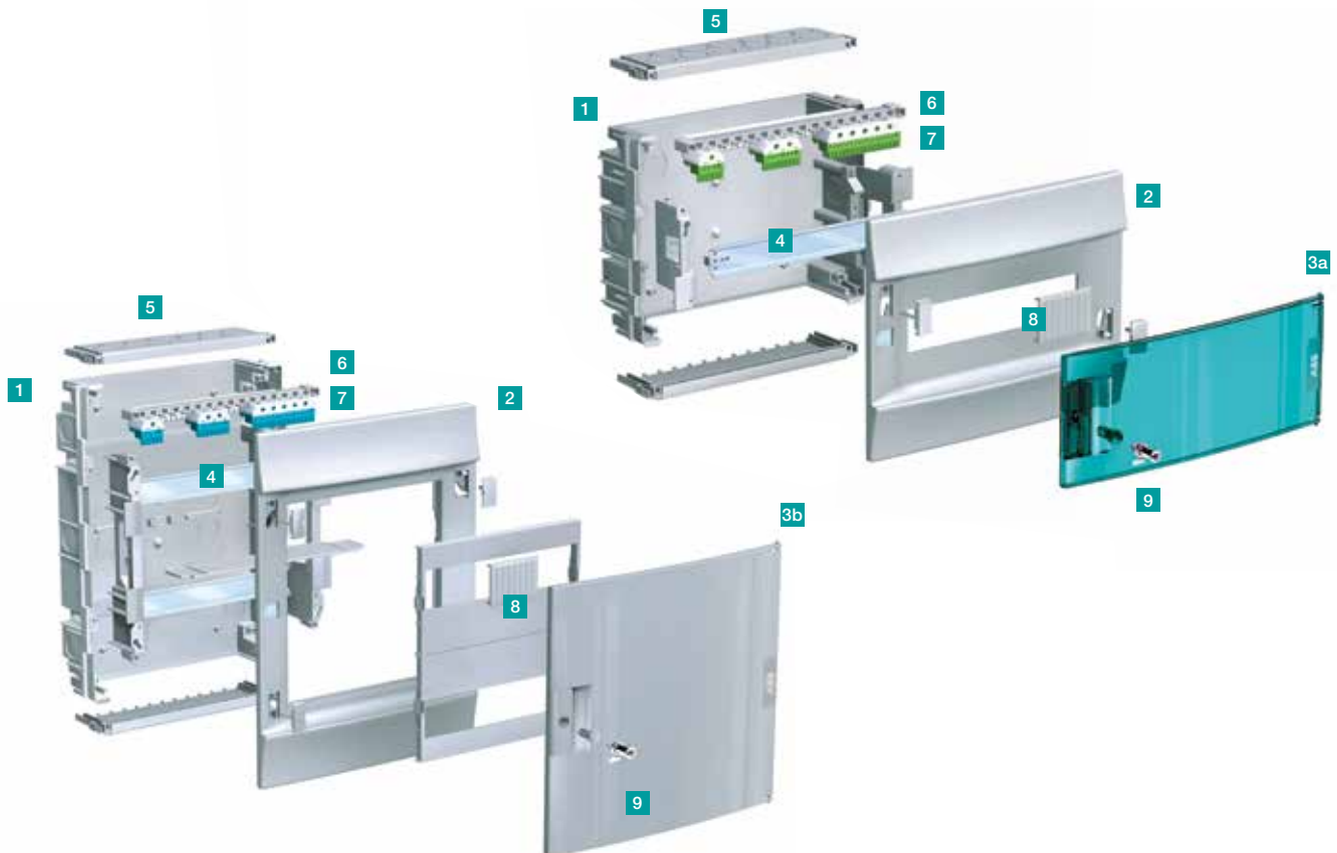


Assemblage horizontal avec protection de passage

Bouchons de vis imperdables

Caractéristiques techniques générales

Couleur	RAL 9016 blanc
Isolation	Classe II <input type="checkbox"/>
Matériau	Thermoplastique
Indice de tenue aux chocs	IK08
Température d'installation	15...60 °C
Résistance à la chaleur	BPT 70 °C
Courant max. assigné	63...125 A
Puissance dissipée max.	11...82 W
Support de rail extractible	oui
Halogène	non pour modèle tenue au feu 650 °C oui pour modèle tenue au feu 850 °C



1 Boîte d'encastrement | 2 Face avant réversible | 3a Porte transparente | 3b Porte opaque, RAL7035 | 4 Rail DIN | 5 Entrée de câble | 6 Support de borniers*
7 Borniers à raccordement à vis* | 8 Obturateurs | 9 Serrure à clé*

* En accessoire



Accessoire à double fonction
Utile pour la fixation des tubes à l'entrée du coffret ou l'assemblage vertical de deux coffrets.



2 positions de rail DIN
Facilite la mise en œuvre de composants de profondeurs différentes.



Boîte d'encastrement
Livrée avec le coffret et équipée de livrés de prédécoupes.



Ajustement horizontal
Permet la mise à niveau du coffret.

Coffrets Mistral 41F encastrés - IP41

Montage mur béton - Tenue au feu 650 °C

Références de commande

Nb de modules	Dimensions L x H x P	Entrée de câble	Entraxe entre rails DIN	Courant max.	Puissance dissipée max.	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
17.5 mm	mm		mm	A	W			



18 modules



72 modules

Avec porte opaque

1 rangée

4	152 x 202 x 104	Prédécoupées	-	63	11	1SLM004100A1100	L611955	1
6	192 x 202 x 104	-	-	63	14	1SLM004100A1101	L611899	1
8	232 x 250 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	-	63	18	1SLM004100A1102	L611909	1
12	320 x 250 x 107	-	-	63	22	1SLM004100A1103	L611864	1
18	430 x 250 x 107	-	-	125	27	1SLM004100A1104	L611957	1

2 rangées

24	320 x 435 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	150	63	41	1SLM004100A1105	L611964	1
36	430 x 435 x 107	-	150	125	47	1SLM004100A1106	L611862	1

3 rangées

36	320 x 600 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	150	100	50	1SLM004100A1107	L611962	1
54	430 x 600 x 127	-	150	100	59	1SLM004100A1109	L611901	1

4 rangées

48	320 x 735 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	150	125	59	1SLM004100A1108	L611966	1
72	430 x 735 x 127	-	150	125	82	1SLM004100A1110	L611911	1

Avec porte transparente

1 rangée

4	152 x 202 x 104	Prédécoupées	-	63	11	1SLM004100A1200	L611968	1
6	192 x 202 x 104	-	-	63	14	1SLM004100A1201	L611409	1
8	232 x 250 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	-	63	18	1SLM004100A1202	L611239	1
12	320 x 250 x 107	-	-	63	22	1SLM004100A1203	L611241	1
18	430 x 250 x 107	-	-	125	27	1SLM004100A1204	L611243	1

2 rangées

24	320 x 435 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	150	63	41	1SLM004100A1205	L611913	1
36	430 x 435 x 107	-	150	125	47	1SLM004100A1206	L611919	1

3 rangées

36	320 x 600 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	150	100	50	1SLM004100A1207	L611921	1
54	430 x 600 x 127	-	150	100	59	1SLM004100A1209	L611397	1

4 rangées

48	320 x 735 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	150	125	59	1SLM004100A1208	L611413	1
72	430 x 735 x 127	-	150	125	82	1SLM004100A1210	L611891	1

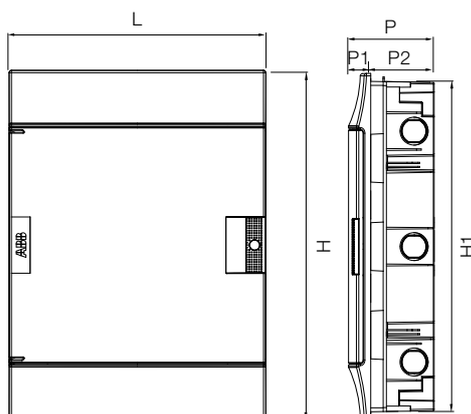


18 modules



72 modules

Dimensions



Nb de modules	L mm	H mm	H1 mm	P mm	P1 mm	P2 mm
4	152	202	182	104	25	79
6	192	202	182	104	25	79
8	232	250	230	107	28	79
12	320	250	230	107	28	79
18	430	250	230	107	28	79
24	320	435	415	107	28	79
36 (2 rangées)	430	435	415	107	28	79
36 (3 rangées)	320	600	580	107	28	79
48	320	735	715	107	28	79
54	430	600	580	127	28	99
72	430	735	715	127	28	99

Coffrets Mistral 41F encastrés - IP41

Montage cloison creuse - Tenue au feu 850 °C

Références de commande

Nb de modules	Dimensions L x H x P	Entrée de câble	Entraxe entre rails DIN	Courant max.	Puissance dissipée max.	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
17.5 mm	mm		mm	A	W			



18 modules



72 modules

Avec porte opaque

1 rangée

4	152 x 202 x 104	Prédécoupées	-	63	11	1SLM004100A1300	L611860	1
6	192 x 202 x 104		-	63	14	1SLM004100A1301	L611903	1
8	232 x 250 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	-	63	18	1SLM004100A1302	L611866	1
12	320 x 250 x 107		-	63	22	1SLM004100A1303	L611399	1
18	430 x 250 x 107		-	125	27	1SLM004100A1304	L611915	1

2 rangées

24	320 x 435 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	150	63	41	1SLM004100A1305	L611883	1
36	430 x 435 x 107		150	125	47	1SLM004100A1306	L611905	1

3 rangées

36	320 x 600 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	150	100	50	1SLM004100A1307	L611907	1
54	430 x 600 x 127		150	100	59	1SLM004100A1309	L611923	1

4 rangées

48	320 x 735 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	150	125	59	1SLM004100A1308	L611885	1
72	430 x 735 x 127		150	125	82	1SLM004100A1310	L611411	1

Avec porte transparente

1 rangée

4	152 x 202 x 104	Prédécoupées	-	63	11	1SLM004100A1400	L611391	1
6	192 x 202 x 104		-	63	14	1SLM004100A1401	L611393	1
8	232 x 250 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	-	63	18	1SLM004100A1402	L610790	1
12	320 x 250 x 107		-	63	22	1SLM004100A1403	L610780	1
18	430 x 250 x 107		-	125	27	1SLM004100A1404	L611401	1

2 rangées

24	320 x 435 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	150	63	41	1SLM004100A1405	L611868	1
36	430 x 435 x 107		150	125	47	1SLM004100A1406	L610782	1

3 rangées

36	320 x 600 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	150	100	50	1SLM004100A1407	L611403	1
54	430 x 600 x 127		150	100	59	1SLM004100A1409	L611887	1

4 rangées

48	320 x 735 x 107	Plaque amovible avec prédécoupes	150	125	59	1SLM004100A1408	L610794	1
72	430 x 735 x 127		150	125	82	1SLM004100A1410	L611876	1

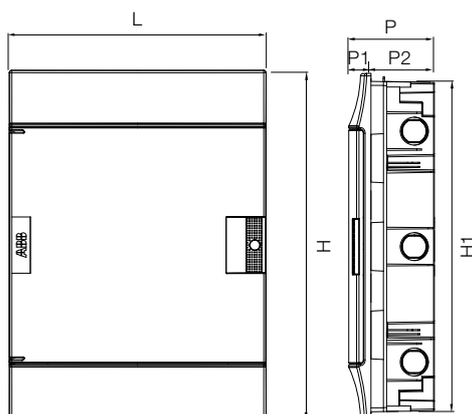


18 modules



72 modules

Dimensions



Nb de modules	L mm	H mm	H1 mm	P mm	P1 mm	P2 mm
4	152	202	182	104	25	79
6	192	202	182	104	25	79
8	232	250	230	107	28	79
12	320	250	230	107	28	79
18	430	250	230	107	28	79
24	320	435	415	107	28	79
36 (2 rangées)	430	435	415	107	28	79
36 (3 rangées)	320	600	580	107	28	79
48	320	735	715	107	28	79
54	430	600	580	127	28	99
72	430	735	715	127	28	99

Coffrets Mistral 41F encastrés - IP41

Portes

Références de commande

Désignation	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
-------------	------------------	---------	-----------------



Porte opaque

Porte opaque

1 x 4 modules	1SLM004100A1900	L612613	1
1 x 6 modules	1SLM004100A1916	L613429	1
1 x 8 modules	1SLM004100A1902	L612052	1
1 x 12 modules	1SLM004100A1904	L612404	1
1 x 18 modules	1SLM004100A1906	L612444	1
2 x 12 modules	1SLM004100A1908	L612048	1
2 x 18 modules	1SLM004100A1912	L612004	1
3 x 12 modules	1SLM004100A1910	L612059	1
3 x 18 modules	1SLM004100A1914	L612412	1

Pour équiper un coffret 4 x 12 modules, commander 2 x L612048.

Pour équiper un coffret 4 x 18 modules, commander 2 x L612059.



Porte transparente

Porte transparente

1 x 4 modules	1SLM004100A1901	L612628	1
1 x 6 modules	1SLM004100A1917	L613394	1
1 x 8 modules	1SLM004100A1903	L612458	1
1 x 12 modules	1SLM004100A1905	L612622	1
1 x 18 modules	1SLM004100A1907	L613243	1
2 x 12 modules	1SLM004100A1909	L612088	1
2 x 18 modules	1SLM004100A1913	L612466	1
3 x 12 modules	1SLM004100A1911	L612563	1
3 x 18 modules	1SLM004100A1915	L611973	1

Pour équiper un coffret 4 x 12 modules, commander 2 x L612088.

Pour équiper un coffret 4 x 18 modules, commander 2 x L612466.

Coffrets Mistral 41F encastrés - IP41

Accessoires



Accessoire de jonction horizontal



Peigne de tenue des fils



Obturbateur



Serrure à clé



Obturbateur



Accessoire de couplage vertical



Séparateur horizontal pour coffret

Références de commande

Désignation	Nb de modules	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
Séparateur horizontal pour coffret	12	1SLM004100A1920	L612588	1
Séparateur horizontal pour coffret	18	1SLM004100A1921	L612607	1
Accessoire de couplage vertical	12	1SLM004100A1922	L612013	1
Accessoire de couplage vertical	18	1SLM004100A1923	L612417	1
Obturbateur RAL9016	12	1SLM004100A1929	L612024	5
Serrure à clé	-	1SLM004100A1931	L612033	20
Plastron plein central	12	1SLM004100A1945	L612610	1
Plastron plein	12	1SLM004100A1946	L613377	1
Plastron plein central	18	1SLM004100A1947	L612065	1
Plastron plein	18	1SLM004100A1948	L612079	1
Accessoire de jonction horizontal	-	1SLM004100A1949	L612041	1
Peigne de tenue des fils	-	1SLM004100A1942	L613388	1

Borniers

Voir page spécifique borniers gamme Mistral.

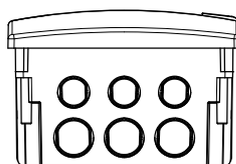
Coffrets Mistral 41F encastrés

Entrées de câble hautes et basses

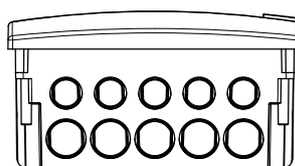
Entrées de câble

Nb de modules	Tenue au feu		Ø 40 mm	Ø 32 mm	Ø 25 mm	Ø 20 mm
	650 °C	850 °C				
4	-	-	-	-	3	3
6	-	-	-	-	5	5
8	150 x 55	-	-	1	9	-
12	240 x 55	1	-	8	4	-
18	330 x 55	1	-	12	2	-

Montage cloison creuse - Tenue au feu 850 °C

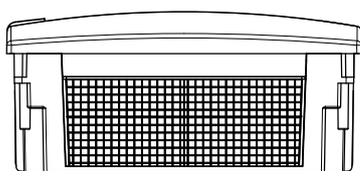


4 modules - haut et bas

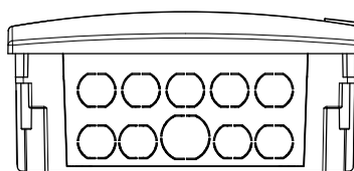


6 modules - haut et bas

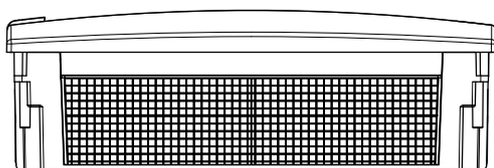
Montage mur béton - Tenue au feu 650 °C



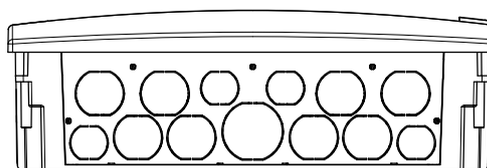
8 modules - haut et bas



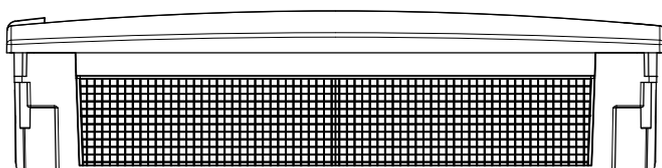
8 modules - haut et bas



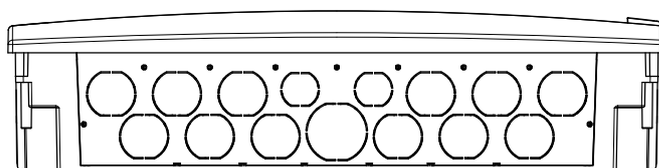
12 modules - haut et bas



12 modules - haut et bas



18 modules - haut et bas



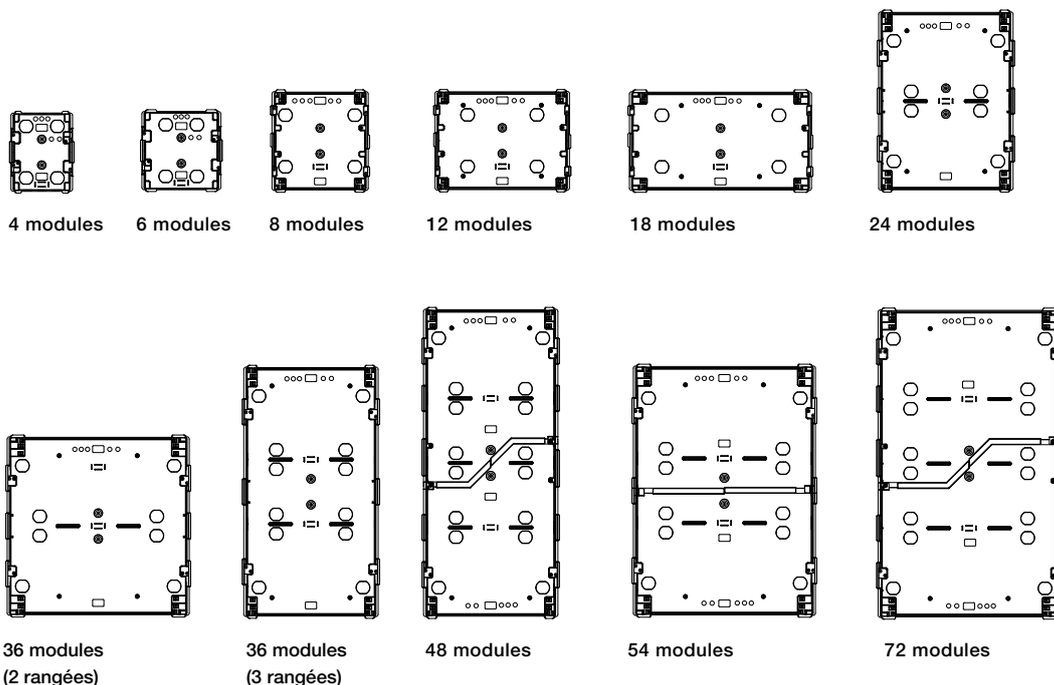
18 modules - haut et bas

Coffrets Mistral 41F encastrés

Entrées de câble boîte d'encastrement

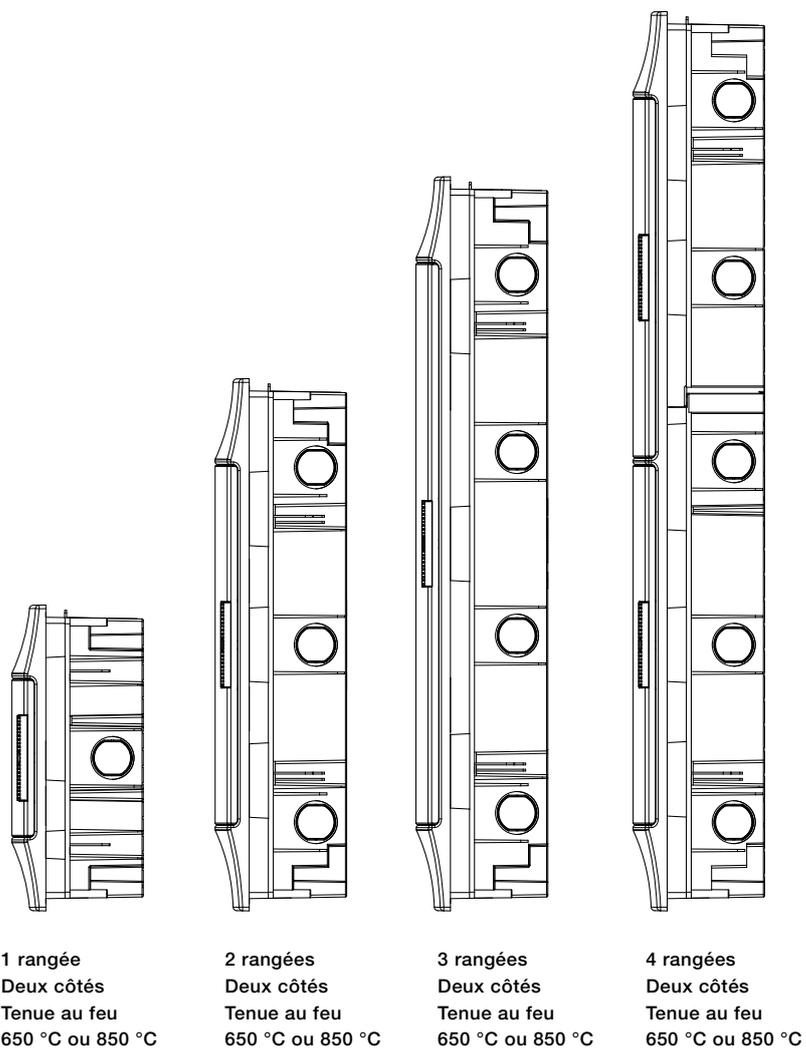
Fond de boîte

Nb de modules	Ø 32 mm
4	4
6	4
8	4
12	4
18	4
24	8
36 (2 rangées)	8
36 (3 rangées)	12
48	16
54	12
72	16



Latérales

Nb de modules	Ø 32 mm
4	1
6	1
8	1
12	1
18	1
24	3
36 (2 rangées)	3
36 (3 rangées)	4
48	5
54	4
72	5



Coffrets Mistral 41W en saillie - IP41

Applications résidentielles

Versions de 2 à 72 modules, 1 à 4 rangées.
Design élégant s'adaptant à tous les environnements.

Isolation classe II 

Système de fixation arrière pour
un montage en saillie sécurisé

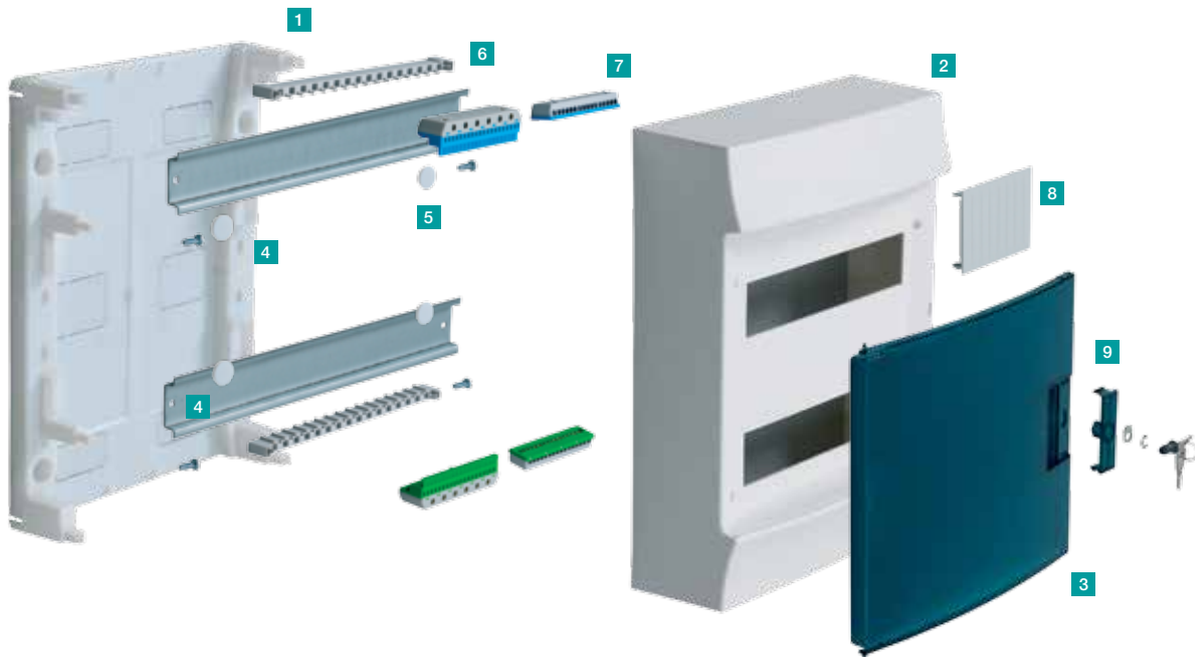


Disponible en version sans porte ou
avec porte, opaque ou transparente

Installation simplifiée de modules
supplémentaires. Idéal en cas
d'extension d'installation

Caractéristiques techniques générales

Couleur	RAL 9016 blanc
Isolation	Classe II <input type="checkbox"/>
Matériau	Thermoplastique
Indice de tenue aux chocs	IK08
Température d'installation	15...60 °C
Résistance à la chaleur	BPT 70 °C
Courant max. assigné	63 A
Puissance dissipée max.	9.2...54.4 W
Halogène	non pour modèle tenue au feu 650 °C oui pour modèle tenue au feu 750 °C



1 Plaque de fond pour montage mural | 2 Face avant | 3 Porte transparente | 4 Rail DIN | 5 Bouchons pour isolation classe II | 6 Support de borniers*
7 Borniers à raccordement à vis* | 8 Obturateurs | 9 Serrure à clé*

* En accessoire



Distance entre rail DIN 125 mm
Permet l'utilisation des peignes verticaux.



Serrure en option
Les portes peuvent être équipées d'une serrure pour une sécurité accrue.



Espace de câblage interne
La structure du coffret propose un vaste espace de câblage. Elle est équipée d'encoches pour l'attache des fils.



Entrées prédécoupées invisibles
Non utilisées, les entrées restent invisibles de l'extérieur. Le coffret conserve ainsi son esthétique parfaite.

Coffrets Mistral 41W en saillie - IP41

Tenue au feu 650 °C

Références de commande

Nb de modules	Dimensions L x H x P	Entrée de câble	Entraxe entre rails DIN	Courant max.	Puissance dissipée max.	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
17.5 mm	mm		mm	A	W			

Sans porte

1 rangée

2	64 x 223 x 95	Lisse	-	63	9.2	1SPE007717F0100	F712017	1
4	100 x 223 x 96	-	-	63	9.3	1SPE007717F0200	F712018	1
8	207 x 262 x 119	-	-	63	17.7	1SPE007717F0300	F711936	1
12	297 x 262 x 119	-	-	63	23.8	1SPE007717F0400	F711939	1
18	387 x 262 x 119	-	-	63	29.8	1SPE007717F0800	F711951	1

2 rangées

24	297 x 387 x 119	Lisse	125	63	30.2	1SPE007717F0500	F711942	1
36	387 x 387 x 119	-	125	63	37.5	1SPE007717F0900	F711954	1

3 rangées

36	297 x 512 x 119	Lisse	125	63	36.8	1SPE007717F0600	F711945	1
54	387 x 512 x 119	-	125	63	45.2	1SPE007717F1000	F711957	1

4 rangées

48	297 x 659 x 119	Lisse	125	63	44.8	1SPE007717F0700	F711948	1
72	387 x 659 x 119	-	125	63	54.4	1SPE007717F1100	F711960	1

Avec porte opaque

1 rangée

4	100 x 223 x 96	Lisse	-	63	9.3	1SPE007717F0210	F712019	1
8	207 x 262 x 119	-	-	63	17.7	1SPE007717F0310	F711937	1
12	297 x 262 x 119	-	-	63	23.8	1SPE007717F0410	F711940	1
18	387 x 262 x 119	-	-	63	29.8	1SPE007717F0810	F711952	1

2 rangées

24	297 x 387 x 119	Lisse	125	63	30.2	1SPE007717F0510	F711943	1
36	387 x 387 x 119	-	125	63	37.5	1SPE007717F0910	F711955	1

3 rangées

36	297 x 512 x 119	Lisse	125	63	36.8	1SPE007717F0610	F711946	1
54	387 x 512 x 119	-	125	63	45.2	1SPE007717F1010	F711958	1

4 rangées

48	297 x 659 x 119	Lisse	125	63	44.8	1SPE007717F0710	F711949	1
72	387 x 659 x 119	-	125	63	54.4	1SPE007717F1110	F711961	1

Avec porte transparente

1 rangée

4	100 x 223 x 96	Lisse	-	63	9.3	1SPE007717F0220	F712020	1
8	207 x 262 x 119	-	-	63	17.7	1SPE007717F0320	F711938	1
12	297 x 262 x 119	-	-	63	23.8	1SPE007717F0420	F711941	1
18	387 x 262 x 119	-	-	63	29.8	1SPE007717F0820	F711953	1

2 rangées

24	297 x 387 x 119	Lisse	125	63	30.2	1SPE007717F0520	F711944	1
36	387 x 387 x 119	-	125	63	37.5	1SPE007717F0920	F711956	1

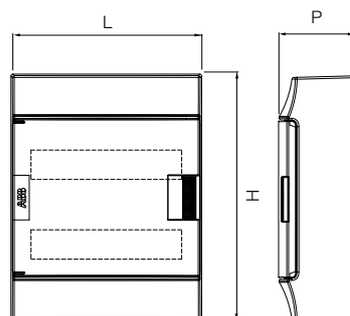
3 rangées

36	297 x 512 x 119	Lisse	125	63	36.8	1SPE007717F0620	F711947	1
54	387 x 512 x 119	-	125	63	45.2	1SPE007717F1020	F711959	1

4 rangées

48	297 x 659 x 119	Lisse	125	63	44.8	1SPE007717F0720	F711950	1
72	387 x 659 x 119	-	125	63	54.4	1SPE007717F1120	F711962	1

Dimensions



Nb de modules	L mm	H mm	P mm
2	64	223	95
4	100	223	96
8	207	262	119
12	297	262	119
18	387	262	119
24	297	387	119
36 (2 rangées)	387	387	119
36 (3 rangées)	297	512	119
48	297	659	119
54	387	512	119
72	387	659	119

Coffrets Mistral 41W en saillie - IP41

Tenue au feu 750 °C

Disponible fin 2014

Références de commande

Nb de modules	Dimensions L x H x P mm	Entrée de câble	Entraxe entre rails DIN mm	Courant max. A	Puissance dissipée max. W	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
---------------	-------------------------	-----------------	----------------------------	----------------	---------------------------	------------------	---------	-----------------

Sans porte

1 rangée

2	64 x 223 x 95	Lisse	-	63	9.2	1SPE007717F1500	F712399	1
4	100 x 223 x 96	-	-	63	9.3	1SPE007717F1600	F712400	1
8	207 x 262 x 119	-	-	63	17.7	1SPE007717F1700	F712403	1
12	297 x 262 x 119	-	-	63	23.8	1SPE007717F1800	F712406	1
18	387 x 262 x 119	-	-	63	29.8	1SPE007717F2200	F712418	1

2 rangées

24	297 x 387 x 119	Lisse	125	63	30.2	1SPE007717F1900	F712409	1
36	387 x 387 x 119	-	125	63	37.5	1SPE007717F2300	F712421	1

3 rangées

36	297 x 512 x 119	Lisse	125	63	36.8	1SPE007717F2000	F712412	1
54	387 x 512 x 119	-	125	63	45.2	1SPE007717F2400	F712424	1

4 rangées

48	297 x 659 x 119	Lisse	125	63	44.8	1SPE007717F2100	F712415	1
72	387 x 659 x 119	-	125	63	54.4	1SPE007717F2500	F712427	1

Avec porte opaque

1 rangée

4	100 x 223 x 96	Lisse	-	63	9.3	1SPE007717F1610	F712401	1
8	207 x 262 x 119	-	-	63	17.7	1SPE007717F1710	F712585	1
12	297 x 262 x 119	-	-	63	23.8	1SPE007717F1810	F712407	1
18	387 x 262 x 119	-	-	63	29.8	1SPE007717F2210	F712419	1

2 rangées

24	297 x 387 x 119	Lisse	125	63	30.2	1SPE007717F1910	F712410	1
36	387 x 387 x 119	-	125	63	37.5	1SPE007717F2310	F712422	1

3 rangées

36	297 x 512 x 119	Lisse	125	63	36.8	1SPE007717F2010	F712413	1
54	387 x 512 x 119	-	125	63	45.2	1SPE007717F2410	F712425	1

4 rangées

48	297 x 659 x 119	Lisse	125	63	44.8	1SPE007717F2110	F712416	1
72	387 x 659 x 119	-	125	63	54.4	1SPE007717F2510	F712428	1

Avec porte transparente

1 rangée

4	100 x 223 x 96	Lisse	-	63	9.3	1SPE007717F1620	F712402	1
8	207 x 262 x 119	-	-	63	17.7	1SPE007717F1720	F712405	1
12	297 x 262 x 119	-	-	63	23.8	1SPE007717F1820	F712408	1
18	387 x 262 x 119	-	-	63	29.8	1SPE007717F2220	F712420	1

2 rangées

24	297 x 387 x 119	Lisse	125	63	30.2	1SPE007717F1920	F712411	1
36	387 x 387 x 119	-	125	63	37.5	1SPE007717F2320	F712423	1

3 rangées

36	297 x 512 x 119	Lisse	125	63	36.8	1SPE007717F2020	F712414	1
54	387 x 512 x 119	-	125	63	45.2	1SPE007717F2420	F712426	1

4 rangées

48	297 x 659 x 119	Lisse	125	63	44.8	1SPE007717F2120	F712417	1
72	387 x 659 x 119	-	125	63	54.4	1SPE007717F2520	F712429	1



8 modules



72 modules

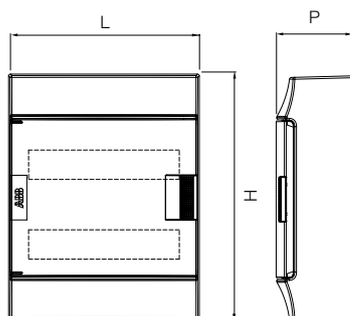


8 modules



72 modules

Dimensions



Nb de modules	L	H	P
	mm	mm	mm
2	64	223	95
4	100	223	96
8	207	262	119
12	297	262	119
18	387	262	119
24	297	387	119
36 (2 rangées)	387	387	119
36 (3 rangées)	297	512	119
48	297	659	119
54	387	512	119
72	387	659	119

Coffrets Mistral 41W en saillie - IP41

Portes

Références de commande

Désignation	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
-------------	---------------------	---------	--------------------



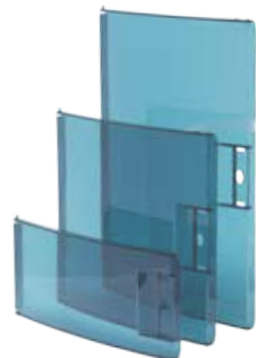
Porte opaque

Porte opaque

1 x 4 modules	1SPE007717F9900	F713020	1
1 x 8 modules	1SPE007717F9901	F713021	1
1 x 12 modules	1SPE007717F9902	F713022	1
1 x 18 modules	1SPE007717F9905	F713025	1
2 x 12 modules	1SPE007717F9903	F713023	1
2 x 18 modules	1SPE007717F9906	F713026	1
3 x 12 modules	1SPE007717F9904	F713024	1
3 x 18 modules	1SPE007717F9907	F713027	1

Pour équiper un coffret 4 x 12 modules, commander 2 x F713023.

Pour équiper un coffret 4 x 18 modules, commander 2 x F713026.



Porte transparente

Porte transparente bleue

1 x 4 modules	1SPE007717F9908	F713028	1
1 x 8 modules	1SPE007717F9909	F713029	1
1 x 12 modules	1SPE007717F9910	F713030	1
1 x 18 modules	1SPE007717F9913	F713033	1
2 x 12 modules	1SPE007717F9911	F713031	1
2 x 18 modules	1SPE007717F9914	F713034	1
3 x 12 modules	1SPE007717F9912	F713032	1
3 x 18 modules	1SPE007717F9915	F713035	1

Pour équiper un coffret 4 x 12 modules, commander 2 x F713031.

Pour équiper un coffret 4 x 18 modules, commander 2 x F713034.

Coffrets Mistral 41W en saillie - IP41

Accessoires



Serrures à clé



Porte-étiquettes 12 modules



Séparateur pour coffret 12 modules



Obturateur 12 modules

Références de commande

Désignation	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
Mistral 41W			
Serrure à clé bleue	1SPE007715F5010	F712829	1
Serrure à clé grise	1SPE007715F5011	F713044	1
Porte-étiquettes 12 modules	1SPE007715F5012	F712821	1
Porte-étiquettes 18 modules	1SPE007715F5018	F712822	1
Séparateur pour coffret 12 modules	1SPE007715F5112	F712825	1
Séparateur pour coffret 18 modules	1SPE007715F5118	F712826	1
Obturateur 12 modules avec tenue au feu de 650 °C	1SPE007715F5650	F712817	1
Obturateur 12 modules avec tenue au feu de 750 °C	1SPE007715F5750	F712820	1

Borniers

Voir page spécifique borniers gamme Mistral.

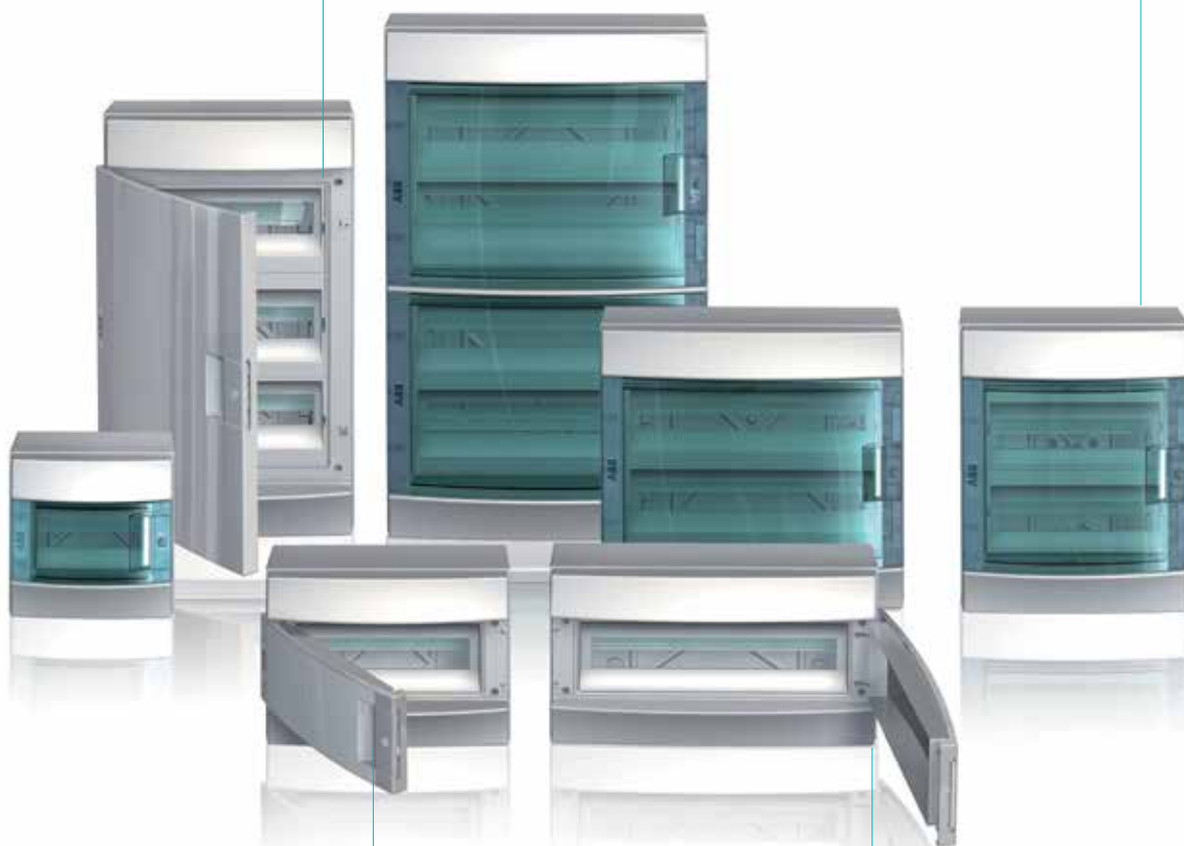
Coffrets Mistral 65 - IP65

Applications industrielles

Versions de 4 à 72 modules, 1 à 4 rangées.
Conçu pour résister aux environnements les plus hostiles.

Double joint d'étanchéité

Accueille indifféremment
l'appareillage modulaire, les
disjoncteurs boîtiers moulés,
la boutonnerie, les voyants ...

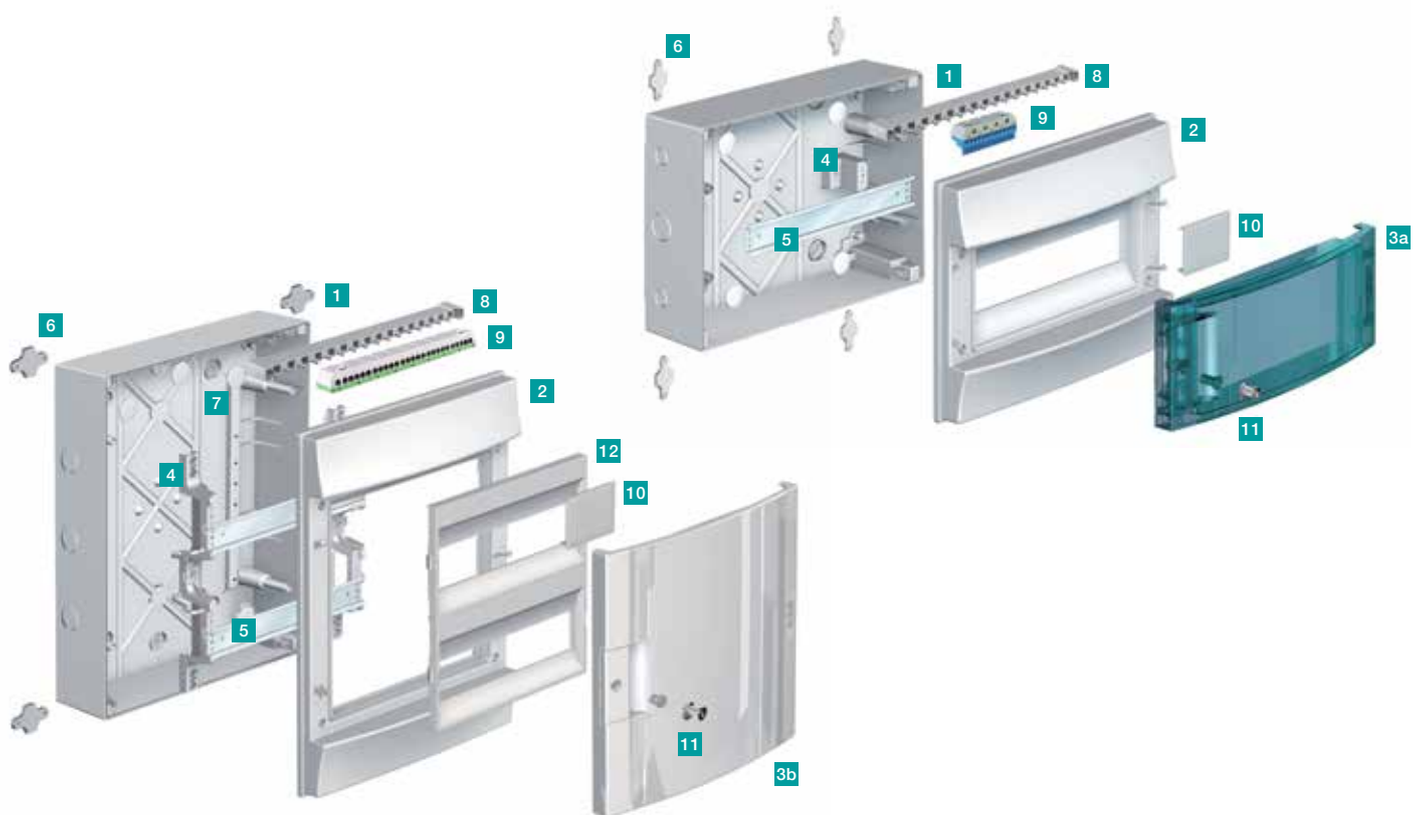


Faces avant équipées de vis imperdables

Système de fixation arrière pour un
montage en saillie sécurisé

Caractéristiques techniques générales

Couleur	RAL 9016 blanc
Isolation	Classe II <input type="checkbox"/>
Matériau	Thermoplastique
Indice de tenue aux chocs	IK08
Température d'installation	15...60 °C
Résistance à la chaleur	BPT 70 °C
Courant max. assigné	63...125 A
Puissance dissipée max.	12...81 W
Support de rail extractible	oui pour les coffrets de 24 à 72 modules
Halogène	oui



1 Boîtier pour montage mural | 2 Face avant réversible | 3a Porte transparente (de série) | 3b Porte opaque, RAL7035 (en option) | 4 Support pour rail DIN | 5 Rail DIN | 6 Pattes de fixation murale | 7 Bouchons pour isolation II | 8 Support de borniers | 9 Borniers à raccordement rapide et à vis | 10 Obturateur | 11 Serrure à clé (en option) | 12 Plastrons réversibles

* En accessoire



2 positions de rail DIN

Facilite la mise en œuvre de composants de profondeurs différentes.



Espace de câblage interne

La structure du coffret propose un vaste espace de câblage. Elle est équipée d'encoches pour l'attache des fils.



Plastron plein

Accessoire rendant possible le montage de boutonnerie et voyant en face avant.



Raccordement pour goulotte

Accessoire positionné en haut et en bas du coffret.

Coffrets Mistral 65

Une coordination parfaite avec tous les produits ABB

Rassembler dans un même coffret IP65 tous les produits aux fonctions et dimensions différentes, et ce pour couvrir un maximum d'applications.



Coffrets Mistral 65

Une gamme d'accessoires étendue

Large gamme d'accessoires pour faciliter l'installation et le câblage par les professionnels.

Plaques de fond

Les plaques de fond installées en lieu et place des rails DIN, permettent la mise en place d'éléments non-modulaires tels que des contacteurs ou démarreurs moteurs.



Raccordement

Nouveau système de borniers ABB, disponibles en version raccordement rapide ou à vis, pour un câblage efficace jusqu'à 63 A ou 100 A.



Couplage

Des éléments de couplage sont disponibles pour chaque version de coffret, répondant ainsi aux différentes configurations d'installations.



Serrures

Toutes les portes de la gamme Mistral sont conçues pour accueillir des serrures à clés.



Coffrets Mistral 65 - IP65 - Tenue au feu 750 °C

Sans bornier de terre - Porte transparente



12 modules

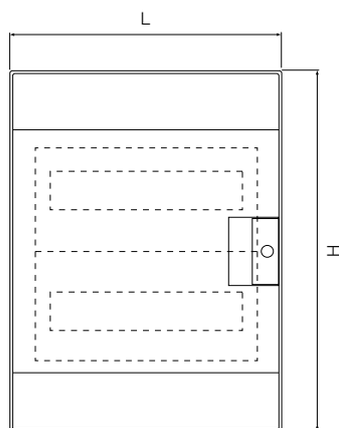


72 modules

Références de commande

Nb de modules	Dimensions L x H x P mm	Entrée de câble	Entraxe entre rails DIN mm	Courant max. A	Puissance dissipée max. W	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
1 rangée								
4	152 x 202 x 117	Prédécoupées	-	63	12	1SL1210A00	151210	1
8	232 x 250 x 155		-	63	20	1SL1211A00	151211	1
12	320 x 250 x 155		-	63	27	1SL1212A00	151212	1
18	430 x 250 x 155		-	63	32	1SL1213A00	151213	1
2 rangées								
24	320 x 435 x 155	Prédécoupées	150 - 125	125	34	1SL1214A00	151214	1
36	430 x 435 x 155		150 - 125	125	43	1SL1215A00	151215	1
3 rangées								
36	320 x 600 x 155	Prédécoupées	150 - 125	125	51	1SL1216A00	151216	1
54	430 x 600 x 155		150 - 125	125	64	1SL1218A00	151218	1
4 rangées								
48	320 x 735 x 155	Prédécoupées	150 - 125	125	63	1SL1217A00	151217	1
72	430 x 735 x 155		150 - 125	125	81	1SL1219A00	151219	1

Dimensions



Nb de modules	L mm	H mm	P mm
4	152	202	117
8	232	250	155
12	320	250	155
18	430	250	155
24	320	435	155
36 (2 rangées)	430	435	155
36 (3 rangées)	320	600	155
48	320	735	155
54	430	600	155
72	430	735	155

Coffrets Mistral 65 - IP65 - Tenue au feu 750 °C

Avec bornier de terre - Porte transparente



12 modules



72 modules



Borniers à raccordement rapide et à vis

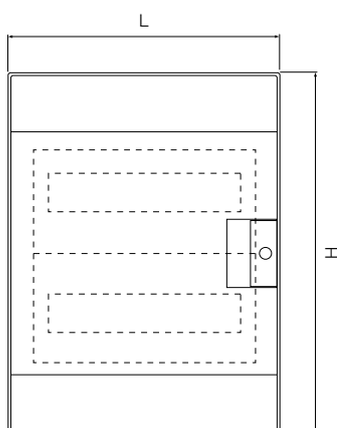
Références de commande

Nb de modules	Dimensions L x H x P mm	Entrée de câble	Entraxe entre rails DIN mm	Courant max. A	Puissance dissipée max. W	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
1 rangée								
8	232 x 250 x 155	Prédécoupées	-	63	20	1SLM006501A1211	151220	1
12	320 x 250 x 155		-	63	27	1SLM006501A1212	151221	1
18	430 x 250 x 155		-	63	32	1SLM006501A1213	151222	1
2 rangées								
24	320 x 435 x 155	Prédécoupées	150 - 125	125	34	1SLM006501A1214	151223	1
36	430 x 435 x 155		150 - 125	125	43	1SLM006501A1215	151224	1
3 rangées								
36	320 x 600 x 155	Prédécoupées	150 - 125	125	51	1SLM006501A1216	151225	1
54	430 x 600 x 155		150 - 125	125	64	1SLM006501A1218	151227	1
4 rangées								
48	320 x 735 x 155	Prédécoupées	150 - 125	125	63	1SLM006501A1217	151226	1
72	430 x 735 x 155		150 - 125	125	81	1SLM006501A1219	151228	1

Borniers

Coffret Mistral 65		Borniers inclus				
Article	Designation	Article	Nombre de connexions rapides		Nombre de connexions à vis	
			Section de raccordement		Section de raccordement	
			1.5...4 mm ²	25 mm ²	16 mm ²	6 mm ²
151220	1 x 8 modules	799208 (X1)	5	1	-	-
151221	1 x 12 modules	799210 (x1)	11	3	-	-
151222	1 x 18 modules	799212 (x1)	17	5	-	-
151223	2 x 12 modules	799213 (x1) + 799192 (x1)	20	6	3	3
151224	2 x 18 modules	799210 (x2)	22	6	-	-
151225	3 x 12 modules	799212 (x1)	17	5	-	-
151226	4 x 12 modules	799213 (x1) + 799192 (x1)	20	6	3	3
151227	3 x 18 modules	799212 (x2)	34	10	-	-
151228	4 x 18 modules	799213 (x2)	40	12	-	-

Dimensions



Nb de modules	L mm	H mm	P mm
8	232	250	155
12	320	250	155
18	430	250	155
24	320	435	155
36 (2 rangées)	430	435	155
36 (3 rangées)	320	600	155
48	320	735	155
54	430	600	155
72	430	735	155

Coffrets Mistral 65 - IP65

Portes

Références de commande

Désignation	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
-------------	------------------	---------	-----------------



Porte opaque

Porte opaque

1 x 4 modules	1SL1900A00	151900	1
1 x 8 modules	1SL1902A00	151902	1
1 x 12 modules	1SL1904A00	151904	1
1 x 18 modules	1SL1906A00	151906	1
2 x 12 modules	1SL1908A00	151908	1
2 x 18 modules	1SL1912A00	151912	1
3 x 12 modules	1SL1910A00	151910	1
3 x 18 modules	1SL1914A00	151914	1

Pour équiper un coffret 4 x 12 modules, commander 2 x 151908.

Pour équiper un coffret 4 x 18 modules, commander 2 x 151912.



Porte transparente

Porte transparente

1 x 4 modules	1SL1901A00	151901	1
1 x 8 modules	1SL1903A00	151903	1
1 x 12 modules	1SL1905A00	151905	1
1 x 18 modules	1SL1907A00	151907	1
2 x 12 modules	1SL1909A00	151909	1
2 x 18 modules	1SL1913A00	151913	1
3 x 12 modules	1SL1911A00	151911	1
3 x 18 modules	1SL1915A00	151915	1

Pour équiper un coffret 4 x 12 modules, commander 2 x 151909.

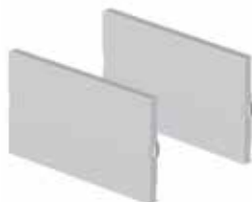
Pour équiper un coffret 4 x 18 modules, commander 2 x 151913.



Plaque de fond

Plaque de fond métal

1 x 12 modules	1SL1920A00	151920	1
1 x 18 modules	1SL1922A00	151922	1
2 x 12 modules	1SL1921A00	151921	1
2 x 18 modules	1SL1923A00	151923	1



Plastron plein

Plastron plein

1 x 12 modules - central	1SL1945A00	151945	1
1 x 12 modules	1SL1946A00	151946	1
1 x 18 modules - central	1SL1947A00	151947	1
1 x 18 modules	1SL1948A00	151948	1

Coffrets Mistral 65 - IP65

Accessoires



Pattes de fixation murale



Obturateur



Serrure à clé



Embout à perforation directe



Adaptateur pour Gaine Technique de Logement



Presse-étoupe Ø 28.5
Jonction entre deux coffrets

Références de commande

Désignation	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
-------------	------------------	---------	-----------------

Autres accessoires

Pattes de fixation murale	1SL1927A00	151927	1
Obturateur 1 x 12 modules	1SL1929A00	151929	5
Kit pour sceller la face avant	1SL1950A00	151950	1
Serrure à clé	1SL1931A00	151931	1

Embouts à perforation directe

Ø 16	1SL1935A00	151935	10
Ø 20	1SL1936A00	151936	10
Ø 25	1SL1937A00	151937	10
Ø 32	1SL1938A00	151938	5

Adaptateur

Adaptateur pour goulotte	1SL1942A00	151942	1
--------------------------	------------	--------	---

Accessoires de jonction

Ø 28.5	1SL1949A00	151949	1
--------	------------	--------	---

Borniers

Voir page spécifique borniers gamme Mistral.

Coffrets Mistral 65

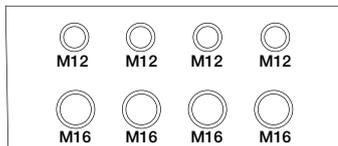
Prédécoupes hautes et basses

Prédécoupes

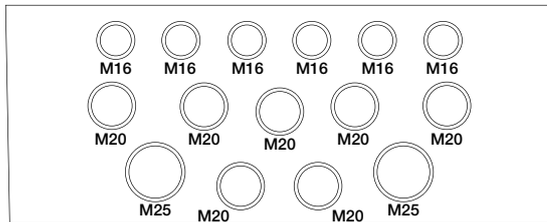
Nb de modules	Ø 12 mm	Ø 16 mm	Ø 20 mm	Ø 25 mm	Ø 32 mm
4	4	4	-	-	-
8	-	6	7	2	-
12	-	10	7	4	2
18	-	14	9	4	2
24	-	10	7	4	2
36 (2 rangées)	-	10	7	4	2
36 (3 rangées)	-	14	9	4	2
48	-	10	7	4	2
54	-	14	9	4	2
72	-	14	9	4	2

Embouts à perforation directe (livrés avec)

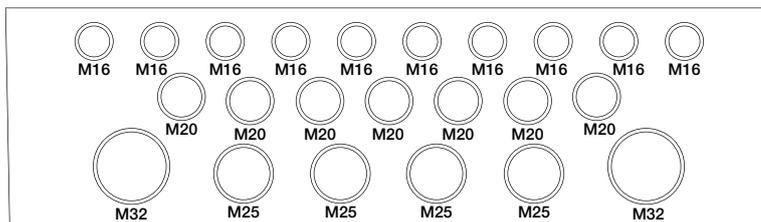
Nb de modules	Ø 16 mm	Ø 20 mm	Ø 25 mm
4	2	-	-
8	3	3	-
12	2	2	2
18	2	2	2
24	5	5	2
36 (2 rangées)	5	5	2
36 (3 rangées)	5	5	2
48	5	5	2
54	5	5	2
72	5	5	2



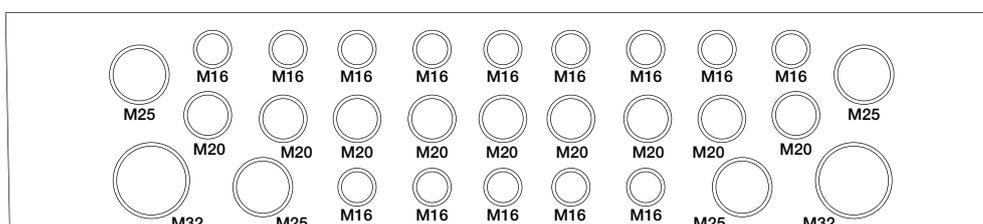
4 modules - haut et bas



8 modules - haut et bas



12 modules - haut et bas

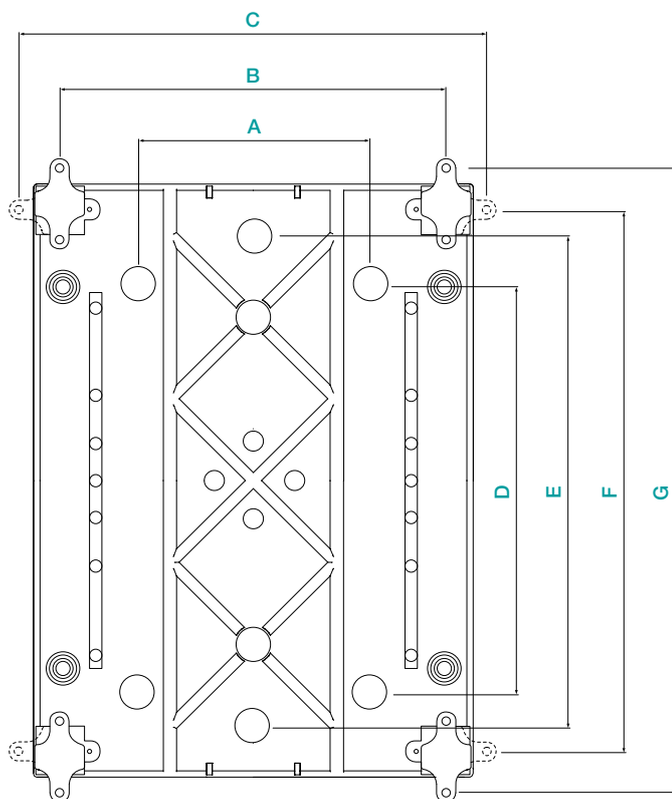


18 modules - haut et bas

Coffrets Mistral 65

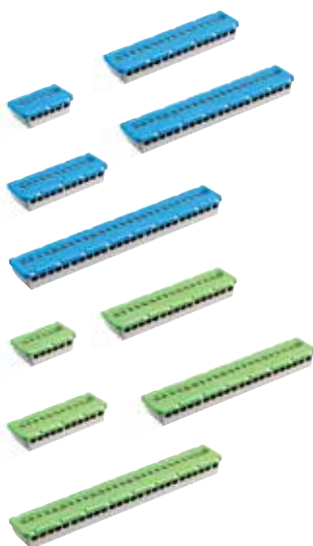
Gabarit de montage

Dimensions en mm



Nb de modules	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm
4	-	113	173	-	140	163	223.5
8	90	194	254.5	180	-	212	272.5
12	170	282.5	343	180	-	212	272.5
18	280	392	452.5	125	175	212	272.5
24	170	282.5	343	310	360	397	457.5
36 (2 rangées)	280	392	452.5	310	360	397	457.5
36 (3 rangées)	170	282.5	343	475	525	562	622.5
48	170	282.5	343	610	660	697	757.5
54	280	392	452.5	475	525	562	622.5
72	280	392	452.5	610	660	697	757.5

Borniers communs à la gamme Mistral



Borniers à raccordement à vis

Borniers

Références de commande

Nombre de connexions à vis	Courant maximum	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
Section de raccordement 6 mm ²	16 mm ²	A		

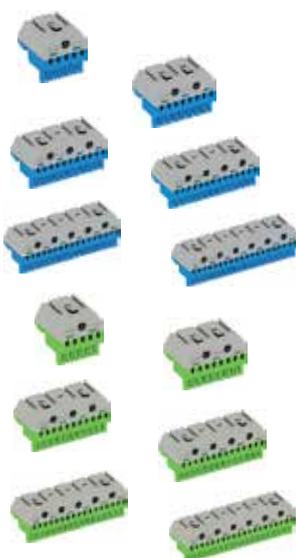
Raccordement à vis

Bornier neutre

3	3	100	1SPE007715F0731	799187	5
6	5	100	1SPE007715F0732	799188	5
9	7	100	1SPE007715F0733	799189	5
12	9	100	1SPE007715F0734	799190	5
15	11	100	1SPE007715F0735	799191	5

Bornier de terre

3	3	100	1SPE007715F0741	799192	5
6	5	100	1SPE007715F0742	799193	5
9	7	100	1SPE007715F0743	799194	5
12	9	100	1SPE007715F0744	799195	5
15	11	100	1SPE007715F0745	799196	5



Borniers à raccordement rapide et à vis

Nombre de connexions rapides	Nombre de connexions à vis	Courant maximum	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
Section de raccordement 1.5...4 mm ²	Section de raccordement 25 mm ²	A			

Raccordement rapide et à vis

Bornier neutre

5		63	1SPE007715F9701	799201	5
5	1	63	1SPE007715F9702	799202	5
8	2	63	1SPE007715F9703	799203	5
11	3	63	1SPE007715F9704	799204	5
14	4	63	1SPE007715F9705	799205	5
17	5	63	1SPE007715F9706	799206	5
20	6	63	1SPE007715F9707	799207	5

Bornier de terre

5	1	63	1SPE007715F9712	799208	5
8	2	63	1SPE007715F9713	799209	5
11	3	63	1SPE007715F9714	799210	5
14	4	63	1SPE007715F9715	799211	5
17	5	63	1SPE007715F9716	799212	5
20	6	63	1SPE007715F9717	799213	5

Supports de borniers

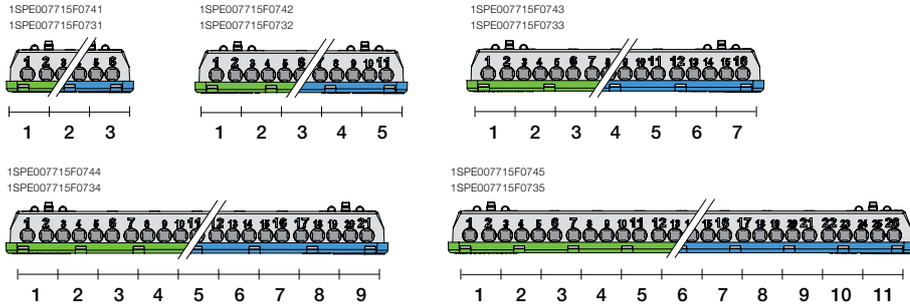
Références de commande

Désignation	Réf. Commerciale	Article	Colis. (pièces)
8 modules	1SPE007715F0751	799197	5
12 modules	1SPE007715F0752	799198	5
18 modules	1SPE007715F0753	799199	5

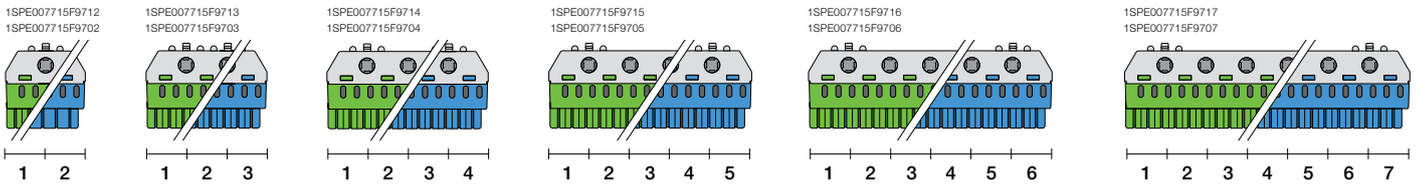


Borniers communs à la gamme Mistral

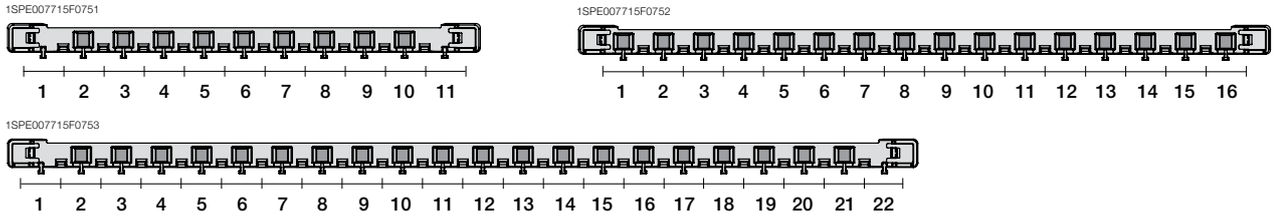
Borniers de raccordement à vis



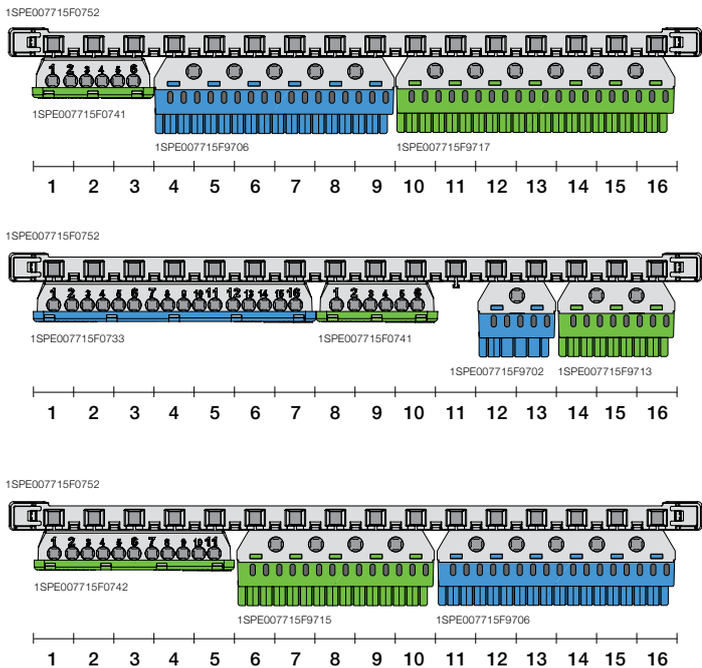
Borniers à raccordement rapide et à vis



Supports de borniers



Exemples d'assemblage



Coffrets Mistral, caractéristiques techniques

Table de résistance aux produits chimiques IP41F, IP41W et IP65

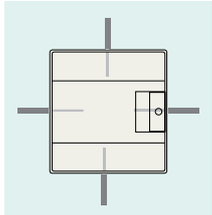
	Eau froide	Eau chaude	Acide sulfurique	Acide chlorhydrique	Acide acétique	Pétrole	Essence	Acétone	Alcool éthylique	Ammoniac	Dichlorométhane	Gazole - Naphta	Huile minérale	Huiles alimentaires	Tétrachloroéthylène	Trichloroéthylène	Éther	Ozone	Toluène	Alcool de Méthyle	Alcool	Lait	Jus de fruit	Fluorocarbons	Détergents	Détergents	Nitrate de Potassium	Péroxyde d'hydrogène
Coffrets Mistral 41F - IP41	■	■	▲	●	■	●	●	●	▲	■	●	▲	■	■	●	●	●	■	●	▲	■	■	■	●	■	■	▲	■
Coffrets Mistral 41W - IP41	■	■	▲	●	■	●	●	●	▲	■	●	▲	■	■	●	●	●	■	●	▲	■	■	■	●	■	■	▲	■
Coffrets Mistral 65 - IP65	■	■	▲	●	■	●	●	●	▲	■	●	▲	■	■	●	●	●	■	●	▲	■	■	■	●	■	■	▲	■

■ résistant ▲ résistance partielle ● non résistant

Les indices de protection selon la norme IEC 60529

IP41

Premier numéro : **4**

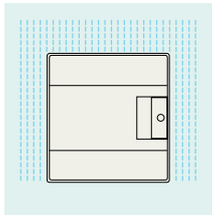


Protection des parties intérieures contre la mise en contact avec des objets d'épaisseur supérieure à 1 mm (petits outils, fils).

Applications

Résidentiel et petit tertiaire jusqu'à 125 A

Deuxième numéro : **1**



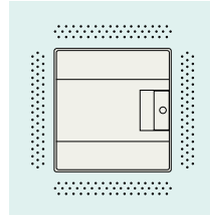
Protection contre des gouttes d'eau verticales (condensation).

Solution Mistral

Mistral 41 encastré et saillie

IP65

Premier numéro : **6**

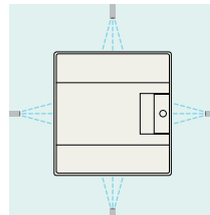


Protection totale contre les poussières.

Applications

Locaux industriels et environnements difficiles jusqu'à 125 A.

Deuxième numéro : **5**



Protection contre des jets d'eau de toute direction provenant d'une buse de diamètre 63 mm.

Solution Mistral

Mistral 65

Réglementation concernant les établissements recevant du public

D'après le règlement de sécurité contre les risques d'incendie dans les établissements recevant du public (ERP), les coffrets électriques en matière plastique doivent présenter une tenue au fil incandescent minimum de 750 °C selon les essais définis par la norme NF EN 60695-2-11.

Les coffrets Mistral répondent à cette réglementation et sont donc adaptés à une installation en établissement recevant du public.

Index alphanumérique

Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page				
151210	1SL1210A00	22	799194	1SPE007715F0743	28	F712410	1SPE007717F1910	15	L611413	1SLM004100A1208	6
151211	1SL1211A00	22	799195	1SPE007715F0744	28	F712411	1SPE007717F1920	15	L611860	1SLM004100A1300	7
151212	1SL1212A00	22	799196	1SPE007715F0745	28	F712412	1SPE007717F2000	15	L611862	1SLM004100A1106	6
151213	1SL1213A00	22	799197	1SPE007715F0751	28	F712413	1SPE007717F2010	15	L611864	1SLM004100A1103	6
151214	1SL1214A00	22	799198	1SPE007715F0752	28	F712414	1SPE007717F2020	15	L611866	1SLM004100A1302	7
151215	1SL1215A00	22	799199	1SPE007715F0753	28	F712415	1SPE007717F2100	15	L611868	1SLM004100A1405	7
151216	1SL1216A00	22	799201	1SPE007715F9701	28	F712416	1SPE007717F2110	15	L611876	1SLM004100A1410	7
151217	1SL1217A00	22	799202	1SPE007715F9702	28	F712417	1SPE007717F2120	15	L611883	1SLM004100A1305	7
151218	1SL1218A00	22	799203	1SPE007715F9703	28	F712418	1SPE007717F2200	15	L611885	1SLM004100A1308	7
151219	1SL1219A00	22	799204	1SPE007715F9704	28	F712419	1SPE007717F2210	15	L611887	1SLM004100A1409	7
151220	1SLM006501A1211	23	799205	1SPE007715F9705	28	F712420	1SPE007717F2220	15	L611891	1SLM004100A1210	6
151221	1SLM006501A1212	23	799206	1SPE007715F9706	28	F712421	1SPE007717F2300	15	L611899	1SLM004100A1101	6
151222	1SLM006501A1213	23	799207	1SPE007715F9707	28	F712422	1SPE007717F2310	15	L611901	1SLM004100A1109	6
151223	1SLM006501A1214	23	799208	1SPE007715F9712	28	F712423	1SPE007717F2320	15	L611903	1SLM004100A1301	7
151224	1SLM006501A1215	23	799209	1SPE007715F9713	28	F712424	1SPE007717F2400	15	L611905	1SLM004100A1306	7
151225	1SLM006501A1216	23	799210	1SPE007715F9714	28	F712425	1SPE007717F2410	15	L611907	1SLM004100A1307	7
151226	1SLM006501A1217	23	799211	1SPE007715F9715	28	F712426	1SPE007717F2420	15	L611909	1SLM004100A1102	6
151227	1SLM006501A1218	23	799212	1SPE007715F9716	28	F712427	1SPE007717F2500	15	L611911	1SLM004100A1110	6
151228	1SLM006501A1219	23	799213	1SPE007715F9717	28	F712428	1SPE007717F2510	15	L611913	1SLM004100A1205	6
151900	1SL1900A00	24	F711936	1SPE007717F0300	14	F712429	1SPE007717F2520	15	L611915	1SLM004100A1304	7
151901	1SL1901A00	24	F711937	1SPE007717F0310	14	F712585	1SPE007717F1710	15	L611919	1SLM004100A1206	6
151902	1SL1902A00	24	F711938	1SPE007717F0320	14	F712817	1SPE007715F5650	17	L611921	1SLM004100A1207	6
151903	1SL1903A00	24	F711939	1SPE007717F0400	14	F712820	1SPE007715F5750	17	L611923	1SLM004100A1309	7
151904	1SL1904A00	24	F711940	1SPE007717F0410	14	F712821	1SPE007715F5012	17	L611955	1SLM004100A1100	6
151905	1SL1905A00	24	F711941	1SPE007717F0420	14	F712822	1SPE007715F5018	17	L611957	1SLM004100A1104	6
151906	1SL1906A00	24	F711942	1SPE007717F0500	14	F712825	1SPE007715F5112	17	L611962	1SLM004100A1107	6
151907	1SL1907A00	24	F711943	1SPE007717F0510	14	F712826	1SPE007715F5118	17	L611964	1SLM004100A1105	6
151908	1SL1908A00	24	F711944	1SPE007717F0520	14	F712829	1SPE007715F5010	17	L611966	1SLM004100A1108	6
151909	1SL1909A00	24	F711945	1SPE007717F0600	14	F713020	1SPE007717F9900	16	L611968	1SLM004100A1200	6
151910	1SL1910A00	24	F711946	1SPE007717F0610	14	F713021	1SPE007717F9901	16	L611973	1SLM004100A1915	8
151911	1SL1911A00	24	F711947	1SPE007717F0620	14	F713022	1SPE007717F9902	16	L612004	1SLM004100A1912	8
151912	1SL1912A00	24	F711948	1SPE007717F0700	14	F713023	1SPE007717F9903	16	L612013	1SLM004100A1922	9
151913	1SL1913A00	24	F711949	1SPE007717F0710	14	F713024	1SPE007717F9904	16	L612024	1SLM004100A1929	9
151914	1SL1914A00	24	F711950	1SPE007717F0720	14	F713025	1SPE007717F9905	16	L612033	1SLM004100A1931	9
151915	1SL1915A00	24	F711951	1SPE007717F0800	14	F713026	1SPE007717F9906	16	L612041	1SLM004100A1949	9
151920	1SL1920A00	24	F711952	1SPE007717F0810	14	F713027	1SPE007717F9907	16	L612048	1SLM004100A1908	8
151921	1SL1921A00	24	F711953	1SPE007717F0820	14	F713028	1SPE007717F9908	16	L612052	1SLM004100A1902	8
151922	1SL1922A00	24	F711954	1SPE007717F0900	14	F713029	1SPE007717F9909	16	L612059	1SLM004100A1910	8
151923	1SL1923A00	24	F711955	1SPE007717F0910	14	F713030	1SPE007717F9910	16	L612065	1SLM004100A1947	9
151927	1SL1927A00	25	F711956	1SPE007717F0920	14	F713031	1SPE007717F9911	16	L612079	1SLM004100A1948	9
151929	1SL1929A00	25	F711957	1SPE007717F1000	14	F713032	1SPE007717F9912	16	L612088	1SLM004100A1909	8
151931	1SL1931A00	25	F711958	1SPE007717F1010	14	F713033	1SPE007717F9913	16	L612404	1SLM004100A1904	8
151935	1SL1935A00	25	F711959	1SPE007717F1020	14	F713034	1SPE007717F9914	16	L612412	1SLM004100A1914	8
151936	1SL1936A00	25	F711960	1SPE007717F1100	14	F713035	1SPE007717F9915	16	L612417	1SLM004100A1923	9
151937	1SL1937A00	25	F711961	1SPE007717F1110	14	F713044	1SPE007715F5011	17	L612444	1SLM004100A1906	8
151938	1SL1938A00	25	F711962	1SPE007717F1120	14	L610780	1SLM004100A1403	7	L612458	1SLM004100A1903	8
151942	1SL1942A00	25	F712017	1SPE007717F0100	14	L610782	1SLM004100A1406	7	L612466	1SLM004100A1913	8
151945	1SL1945A00	24	F712018	1SPE007717F0200	14	L610790	1SLM004100A1402	7	L612563	1SLM004100A1911	8
151946	1SL1946A00	24	F712019	1SPE007717F0210	14	L610794	1SLM004100A1408	7	L612588	1SLM004100A1920	9
151947	1SL1947A00	24	F712020	1SPE007717F0220	14	L611239	1SLM004100A1202	6	L612607	1SLM004100A1921	9
151948	1SL1948A00	24	F712399	1SPE007717F1500	15	L611241	1SLM004100A1203	6	L612610	1SLM004100A1945	9
151949	1SL1949A00	25	F712400	1SPE007717F1600	15	L611243	1SLM004100A1204	6	L612613	1SLM004100A1900	8
151950	1SL1950A00	25	F712401	1SPE007717F1610	15	L611391	1SLM004100A1400	7	L612622	1SLM004100A1905	8
799187	1SPE007715F0731	28	F712402	1SPE007717F1620	15	L611393	1SLM004100A1401	7	L612628	1SLM004100A1901	8
799188	1SPE007715F0732	28	F712403	1SPE007717F1700	15	L611397	1SLM004100A1209	6	L613243	1SLM004100A1907	8
799189	1SPE007715F0733	28	F712405	1SPE007717F1720	15	L611399	1SLM004100A1303	7	L613377	1SLM004100A1946	9
799190	1SPE007715F0734	28	F712406	1SPE007717F1800	15	L611401	1SLM004100A1404	7	L613388	1SLM004100A1942	9
799191	1SPE007715F0735	28	F712407	1SPE007717F1810	15	L611403	1SLM004100A1407	7	L613394	1SLM004100A1917	8
799192	1SPE007715F0741	28	F712408	1SPE007717F1820	15	L611409	1SLM004100A1201	6	L613429	1SLM004100A1916	8
799193	1SPE007715F0742	28	F712409	1SPE007717F1900	15	L611411	1SLM004100A1310	7			

Contactez-nous

ABB France

Division Produits Basse Tension

Activité Basse Tension

465, av. des Pré Seigneurs - La Boisse
F-01124 Montluel cedex / France

Support commercial

N° Indigo 0 825 38 63 55
0,15 € TTC / MN

N° Indigo FAX 0 825 87 09 26
0,15 € TTC / MN

Service et assistance technique

Contact Center

N° Azur 0 810 020 000
PREMIER APPEL LOCAL



www.abb.fr/lowvoltage



Présentation
générale

Note

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques ou de modifier le contenu de ce document sans préavis.

ABB décline toute responsabilité concernant toute erreur potentielle ou tout manque d'information éventuel dans ce document.

Nous nous réservons tous les droits relatifs à ce document, aux sujets et aux illustrations contenus dans ce document. Toute reproduction, divulgation à des tiers ou utilisation de son contenu, en tout ou en partie, sont interdites sans l'autorisation écrite préalable d'ABB.

Copyright© 2014 ABB - Tous droits réservés