
Katalog Nieder- spannungsprodukte

Teil 3

Überblick

SNK Serie

SNA Serie

Solution Serie

Tragschienen für SNA und Solution Serie

**Reihenklammern Zubehör für SNA und
Solution Serie**

Beschriftungslösungen

Anhang

Smarte Lösungen für die Stadt von morgen

Die Zukunft ist smart. Gemeinsam mit unseren Partnern perfektionieren wir die komplette Digitalisierung und Automatisierung von Gebäuden, Maschinen, Anlagen und Infrastruktur.

—
Ein ganzes Markenportfolio bringt die digitale Vernetzung von Gebäuden, Maschinen, Mobilität und Infrastruktur voran.

Kompetenzen in allen Bereichen

Wir machen Elektrifizierung sicherer und smarter und bieten die komplette Wertschöpfungskette aus einer Hand. Auf eine einzigartige Weise, die das ganze Portfolio bündelt, um echten Mehrwert für unsere Kunden zu schaffen. Das Portfolio enthält Komponenten für die Mittel- und Niederspannung, vom Umspannwerk bis hin zu den Verbrauchern: eine Gesamtheit aus sicheren, leistungsfähigen und digitalen Lösungen für die elektrische Ausrüstung und Automatisierung von Gebäuden, Maschinen, Anlagen und Infrastruktur. Für maximale Effizienz und Betriebssicherheit. Das Angebot umfasst innovative und smarte Systeme, mit Komponenten und Dienstleistungen für die Energieverteilung, Elektroinstallation, Schalt- und Steuerungstechnik sowie Maschinensicherheit, Elektromobilität und Solartechnik.

Komplett und intelligent.





Wegbereiter für technische Lösungen von morgen

Aufbauend auf einer über 125-jährigen Tradition der Innovation bietet ABB STOTZ-KONTAKT eine Gesamtheit aus sicheren, leistungsfähigen und digitalen Lösungen für die elektrische Ausrüstung und Automatisierung von Gebäuden, Maschinen, Anlagen und Infrastruktur.

— 01 Die Einhaltung hoher Sicherheitsstandards für Menschen und Maschinen steht bei uns an erster Stelle.

— 02 Als global führendes Unternehmen ziehen wir unsere Stärke aus der Entwicklung technischer Innovationen.

— 03 Weltweit treiben wir die Digitalisierung voran, um Arbeitsprozesse zu erleichtern.

Innovativer Technologieführer

Das Angebot umfasst innovative und smarte Systeme, mit Komponenten und Dienstleistungen für die Energieverteilung, Elektroinstallation, Schalt- und Steuerungstechnik sowie Maschinensicherheit. Einen überdurchschnittlichen Qualitätsstandard mit höchstem Komfort und größter Sicherheit zu verbinden, zeichnet uns aus. Um als erfolgreiches Unternehmen zu agieren, streben wir nach kontinuierlicher Verbesserung und stellen unsere Kunden in den Mittelpunkt unserer Aktivitäten. Wir sind bestrebt, unsere eigenen Umweltauswirkungen zu verringern und tragen so aktiv zum Umweltschutz in den Gemeinschaften und in den Ländern, in denen wir tätig sind, bei.

—
Wir steigern die Produktivität, verbessern Energieverträglichkeit und -effizienz und erhöhen die Anlagensicherheit.

Mit Sicherheit zum Erfolg

Mit Mut und Weitblick trat Hugo Stotz vor mehr als 125 Jahren an, die elektrische Installation zu revolutionieren – mit dem Ziel, mehr Sicherheit und Komfort zu bieten. Dieser Pioniergeist prägt ABB STOTZ-KONTAKT bis heute und überzeugt seit jeher Kunden und Partner.

Regional und international zu Hause

Wer heute die Welt bereist, findet überall Produkte von ABB. Weltweit bieten wir Lösungen für die gesamte Bandbreite des Maschinenbaus und der Gebäudeausrüstung. Trotzdem sind wir durch unsere lokalen Produktions- und Vertriebsstandorte in der Region verwurzelt.

Bodenständig, aber innovativ

Neben dem Vertrieb von Lösungen für die elektrische Ausrüstung und Automatisierung von Gebäuden, Maschinen und Anlagen, wirken wir aktiv bei der Gestaltung von Normen und Richtlinien mit und bringen unser Know-how so auch bei der Erarbeitung von Standards zum Schutz von Personen und Anlagen ein. Qualität und Nachhaltigkeit gehen Hand in Hand miteinander.

Zertifizierungen

- Qualitäts- und Umweltmanagement nach DIN EN ISO 9001:2008 und DIN EN ISO 14001:2004
- Arbeits- und Gesundheitsschutz-Management-system nach BS OHSAS 18001:2007
- Energiemanagementsystem nach ISO 50001:2011





—
01

—
03



—
02

Immer informiert mit aktuellen Online-Angeboten

Serviceleistungen und nützliche Informationen zu Softwaretools, Technik-Trends und Produkten finden Sie in unserem Onlinebereich www.abb.de/stotz-kontakt



Artikelstammdaten

Unter dem Menüpunkt „Stammdaten“ können Sie Artikelstammdaten unserer Produkte in allen gängigen Formaten herunterladen.

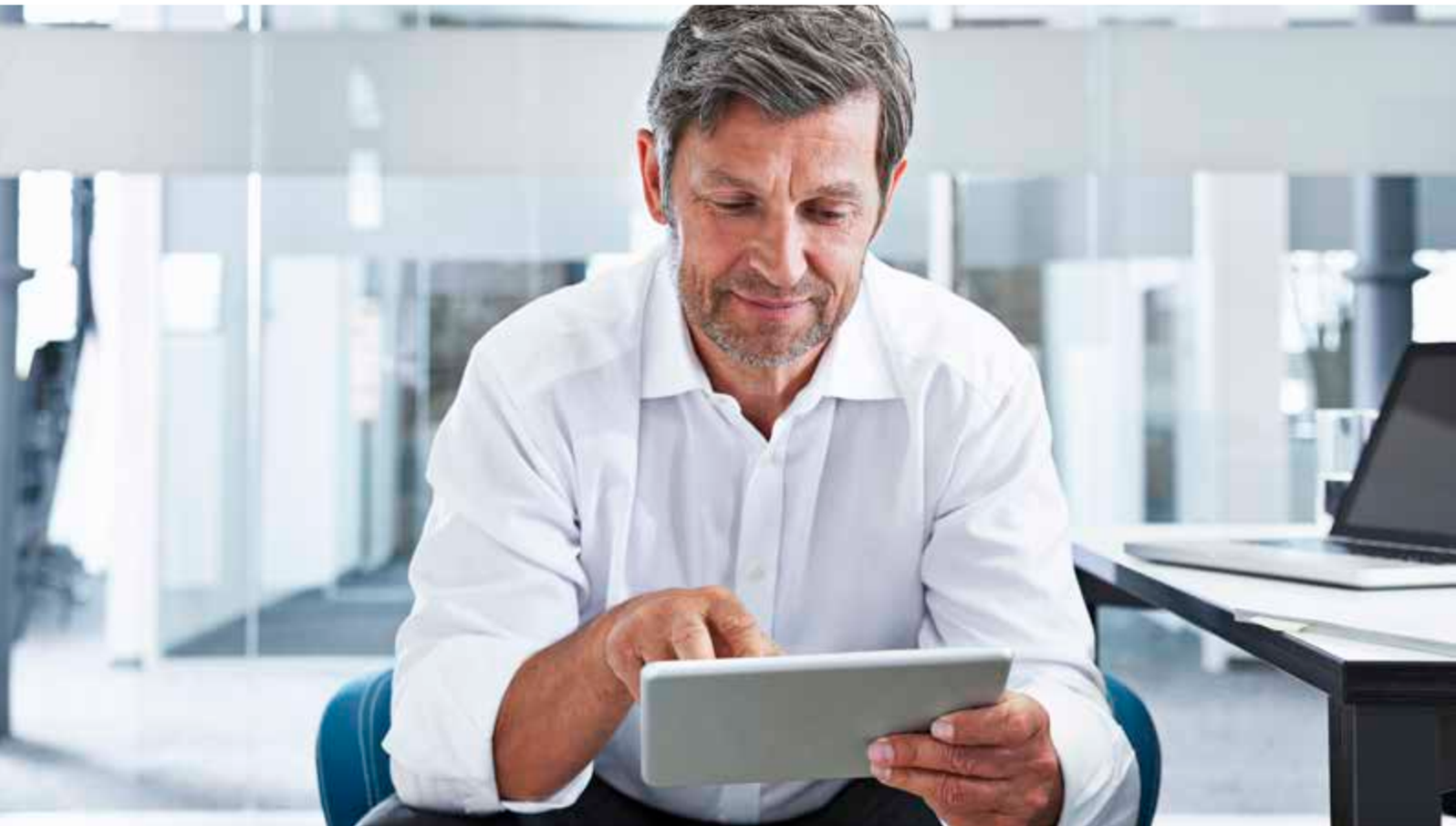
new.abb.com/low-voltage/de/support/artikelstammdaten



Onlinekatalog e-Configure

Der Onlinekatalog e-Configure unterstützt Sie dabei, Niederspannungssysteme von ABB schnell und effizient zu konfigurieren, zu bepreisen und zu bestellen.

econfigure.xe.abb.com/de



Unser komplettes Spektrum an Produkten und Lösungen für die elektrische Ausrüstung, Automatisierung von Gebäuden, Maschinen und Anlagen gibt es online unter: abb.de/niederspannung



e-Design

Die Integration der bewährten Tools DOC, CAT, EDS PowerCon und StriePlan in die integrierte Softwaresuite e-Design bietet im gesamten Planungsprozess von Schaltanlagen mehrfachen Mehrwert: Dimensionierung, Konfiguration und normgerechte Detailplanung.

abb.de/edesign



ECAD-/CAE-Unterstützung

Informationen für alle Anwender der ECAD-/CAE-Systeme sowie Produktdaten für EPLAN Electric P8 sind erhältlich unter:

new.abb.com/low-voltage/de/support/ecad--cae-unterstuetzung



ABB Connect – Ihr digitaler Assistent

ABB Connect visualisiert in einer einfachen und effektiven Art und Weise das Nieder- und Mittelspannungsportfolio von ABB. Zentral gebündelt erhalten Sie aktuelle Produkt- und Service-Informationen sowie wesentliche technische Details und Dokumente. Erkunden Sie zudem verschiedene Branchen, Lösungen und Produktfamilien und erstellen Sie Ihren eigenen digitalen Arbeitsbereich auf Ihrem Tablet, Smartphone oder PC.

Ihre Vorteile

- Online abrufbarer Katalog mit über 300 Produktgruppen, Videos und PDFs
- Zugriff auf Produktinformationen und technische Dokumentation
- Erstellen von personalisierten Präsentationen und Herunterladen von Dokumenten
- Lesen Sie aktuelle Neuigkeiten und erfahren Sie auf welchen Events Sie uns finden

Zusätzliche Informationen

Die ABB Connect App erhalten Sie im iTunes Store oder im Google Play Store. Sie ist außerdem als Tablet oder PC-Version für Windows 10 verfügbar.



iTunes Store



Google Play Store



Windows 10

