

USED 27 N

Artikelnummer: 3048373

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=3048373>

Sicherungsklemmen für DIAZED-Sicherungseinsätze

Kaufmännische Daten

GTIN (EAN)	4017918976286
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung
VPE	5 Stk.
Zolltarif	85363030
Produktschlüssel	01042
Katalogseitenangabe	Seite 379 (CL-2009)

Produktinweise

WEEE/RoHS konform seit:
01.12.2005

<http://download.phoenixcontact.de>
Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.

Approbationen



Approbationen

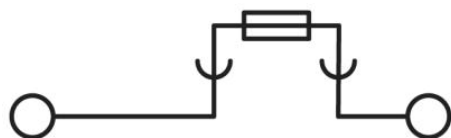
GL

Zubehör

Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
Allgemein		
0814270	MA 20X 8 BK	Schildchenträger, für Schützschild-Zackband SS-ZB
Brücken		
3048412	EB 25-40	Querverbinder-/Brücke, Polzahl: 25, Farbe: grau
3048425	EB 25-40/L1-L2-L3	Querverbinder-/Brücke, Polzahl: 25, Farbe: grau
Montage		
0913508	HSD II 2 A	Hülsenpasseinsatz, Nennstrom: 2 A, Farbe: rosa
0913498	HSD II 4 A	Hülsenpasseinsatz, Nennstrom: 4 A, Farbe: braun
0913485	HSD II 6 A	Hülsenpasseinsatz, Nennstrom: 6 A, Farbe: grün
0913472	HSD II 10 A	Hülsenpasseinsatz, Nennstrom: 10 A, Farbe: rot
0913469	HSD II 16 A	Hülsenpasseinsatz, Nennstrom: 16 A, Farbe: grau
0913456	HSD II 20 A	Hülsenpasseinsatz, Nennstrom: 20 A, Farbe: blau
0913582	HSD II 25 A	Hülsenpasseinsatz, Nennstrom: 25 A, Farbe: gelb
Sicherung		
0913605	S-II- 2 A/500 V	Schmelzeinsatz, Nennstrom: 2 A, Farbe: rosa
0913618	S-II- 4 A/500 V	Schmelzeinsatz, Nennstrom: 4 A, Farbe: braun
0913621	S-II- 6 A/500 V	Schmelzeinsatz, Nennstrom: 6 A, Farbe: grün
0913634	S-II-10 A/500 V	Schmelzeinsatz, Nennstrom: 10 A, Farbe: rot
0913647	S-II-16 A/500 V	Schmelzeinsatz, Nennstrom: 16 A, Farbe: grau
0913650	S-II-20 A/500 V	Schmelzeinsatz, Nennstrom: 20 A, Farbe: blau
0913663	S-II-25 A/500 V	Schmelzeinsatz, Nennstrom: 25 A, Farbe: gelb
Werkzeug		
1206612	SZF 3-1,0X5,5	Schraubendreher, Klinge: 1,0 x 5,5 x 100 mm, Länge 180 mm

Zeichnungen

Schaltplan



Adresse

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG
Flachmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel +49 5235 3 00
Fax +49 5235 3 1200
<http://www.phoenixcontact.com>



© 2010 Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten