

Schmelzeinsatz - S 63 A/380 V - 0913100

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. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Schmelzeinsatz, Nennstrom: 63 A, Länge: 10 mm, Breite: 10 mm, Farbe: kupferfarben

Abbildung zeigt die Variante mit 16 Ampere

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10
GTIN	4017918008208

Technische Daten

Allgemein

Farbe	kupferfarben
--------------	--------------

Allgemein

Sicherung	gL/gK NEOZED
Nennstrom I_N	63 A
Nennspannung U_N	400 V (250 V DC)

Maße

Breite	10 mm
Länge	10 mm

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141199
eCl@ss 4.1	27141199
eCl@ss 5.0	27141116
eCl@ss 5.1	27141116
eCl@ss 6.0	27141116
eCl@ss 7.0	27141116
eCl@ss 8.0	27141116

ETIM

ETIM 2.0	EC000899
ETIM 3.0	EC000899

Schmelzeinsatz - S 63 A/380 V - 0913100

Klassifikationen

ETIM

ETIM 4.0	EC000899
ETIM 5.0	EC000899

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211813
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121412
UNSPSC 12.01	39121412
UNSPSC 13.2	39121412

Zeichnungen

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten
<http://www.phoenixcontact.com>