

Isolierhülse - MPS-IH BK - 0201731

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://phoenixcontact.de/download>)


Isolierhülse, Farbe: schwarz



Artikeleigenschaften

- Zweiteiliger Prüfstecker für die individuelle Farbzusammenstellung der Stecker
- Die Prüfstecker werden in den Funktionsschacht der Klemmen aus dem CLIPLINE complete System oder in dafür vorgesehene Prüfabgriffe gesteckt

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	 4 017918 098544
GTIN	4017918098544
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,482 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,500 g
Zolltarifnummer	85472000
Herkunftsland	Polen
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen

Technische Daten

Maße

Höhe	15 mm
Länge	5 mm
Breite	5 mm

Allgemein

Farbe	schwarz
Material	PA
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

Isolierhülse - MPS-IH BK - 0201731

Technische Daten

Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3
Notwendiges Zubehör	0201744 MPS-MT

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27060306
eCl@ss 4.1	27060306
eCl@ss 5.0	27061801
eCl@ss 5.1	27141190
eCl@ss 6.0	27141190
eCl@ss 7.0	27141190
eCl@ss 8.0	27141190
eCl@ss 9.0	27141190

ETIM

ETIM 2.0	EC000899
ETIM 3.0	EC000899
ETIM 4.0	EC000448
ETIM 5.0	EC002848
ETIM 6.0	EC002848

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31251501
UNSPSC 7.0901	31251501
UNSPSC 11	31251501
UNSPSC 12.01	31251501
UNSPSC 13.2	39121410

Approbationen

Approbationen

Isolierhülse - MPS-IH BK - 0201731

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC



EAC-Zulassung

Zubehör

Notwendiges Zubehör

Prüfstecker - MPS-MT - 0201744



Prüfstecker, mit Lötanschluss bis 1 mm² Leiterquerschnitt, Farbe: silber

Prüfstecker - MPS-MT/ 4MM - 3048577



Prüfstecker, mit Lötanschluss bis 1 mm² Leiterquerschnitt, Farbe: silberfarben

Prüfstecker - PS-MT - 0311647



Prüfstecker, Farbe: silber
