

Verdrahtungsbrücke - MPB 18/1- 7 BU - 2856278

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>)



Verdrahtungsbrücke für Module mit Anschlussraster 17,5 mm, 1-phasig, 7-polig, Farbe: blau

Abbildung zeigt die Variante MPB 18/1-6

Produkteigenschaften

- In Kombination mit anderen Geräten im Installationsverteiler, wie FI-Schutzschalter und Sicherungsautomaten
- Praxiserleichtertes Verdrahten aller gängigen Applikationen
- Zur Kombinationen von Blitzstrom- und Überspannungsableitern
- Enddeckel dienen dem isolierenden Abschluss von individuell geschnittenen Brücken

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10
GTIN	4017918727437

Technische Daten

Maße

Höhe	126,4 mm
------	----------

Allgemein

Nennstrom I_N	100 A
Material Gehäuse	Kunststoff
Polzahl	7
Farbe	blau

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140299
eCl@ss 4.1	27140299
eCl@ss 5.0	27140202
eCl@ss 5.1	27140202
eCl@ss 6.0	27141140
eCl@ss 7.0	27141140
eCl@ss 8.0	27141140

Verdrahtungsbrücke - MPB 18/1- 7 BU - 2856278

Klassifikationen

ETIM

ETIM 2.0	EC000489
ETIM 3.0	EC000489
ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212010
UNSPSC 7.0901	39121610
UNSPSC 11	39121610
UNSPSC 12.01	39121610
UNSPSC 13.2	39121620

Zeichnungen

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