

MPB 18/2-4 - Ponticello di cablaggio

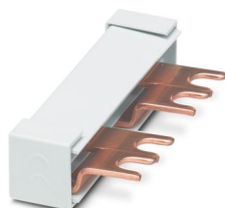
2859330

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2859330>



Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Ponticello di cablaggio per moduli con griglia di collegamento da 17,5 mm, due fasi, 4 poli



I vantaggi

- In combinazione con altri dispositivi nella cassetta decentrata, come interruttori di sicurezza e di protezione
- Cablaggio pratico di tutte le comuni applicazioni
- Per combinazioni miste di scaricatori di corrente atmosferica e di sovratensioni
- Le piastre terminali servono isolare i ponticelli singoli tagliati

Dati commerciali

Codice articolo	2859330
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	CL132Z
Codice prodotto	CL132Z
GTIN	4046356045445
Peso per pezzo (confezione inclusa)	32,9 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	32,9 g
Numero tariffa doganale	85369095
Paese di origine	DE

MPB 18/2-4 - Ponticello di cablaggio

2859330

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2859330>



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Ponticello
Tipo	Ponticello a pettine
Numero di poli	4

Caratteristiche elettriche

Numero fasi	2
Corrente nominale I_N	80 A

Indicazioni materiale

Colore	grigio chiaro (RAL 7035)
	color rame
Materiale custodia	Plastica

MPB 18/2-4 - Ponticello di cablaggio



2859330

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2859330>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27371306
ECLASS-13.0	27371306

ETIM

ETIM 9.0	EC000215
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121600
-------------	----------

MPB 18/2-4 - Ponticello di cablaggio



2859330

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2859330>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com