

RBO 8-VS 3 - Barra di collegamento



3213182

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3213182>

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.



Barra di collegamento, numero poli: 3, colore: color argento

I vantaggi

- Montaggio su guide a norma o direttamente nei quadri elettrici

Dati commerciali

Codice articolo	3213182
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE4Z3X
Codice prodotto	BE4Z3X
Pagina del catalogo	Pagina 390 (C-1-2019)
GTIN	4046356550130
Peso per pezzo (confezione inclusa)	29,22 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	29 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

3213182

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3213182>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Ponticello
Numero di poli	3

Indicazioni materiale

Colore	argento
--------	---------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C ... 105 °C (Temperatura di esercizio massima per breve tempo, vedi RTI Elec.)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 60 °C (per breve durata, non oltre le 24 h, da -60 °C °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (attivazione)	-5 °C ... 70 °C ()
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	30 % ... 70 %

RBO 8-VS 3 - Barra di collegamento



3213182

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3213182>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27141190
ECLASS-13.0	27141190

ETIM

ETIM 9.0	EC002848
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

RBO 8-VS 3 - Barra di collegamento



3213182

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3213182>

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