

# RBO 10-VS 3 - Barra di collegamento



3244656

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3244656>

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

## Dati commerciali

Codice articolo	3244656
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	BE4Z3X
Codice prodotto	BE4Z3X
GTIN	4046356585088
Peso per pezzo (confezione inclusa)	102,51 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	102,51 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

# RBO 10-VS 3 - Barra di collegamento



3244656

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3244656>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Ponticello
Numero di poli	3

### Indicazioni materiale

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

# RBO 10-VS 3 - Barra di collegamento



3244656

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3244656>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27250190

### ETIM

ETIM 10.0	EC002848
-----------	----------

### UNSPSC

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

# RBO 10-VS 3 - Barra di collegamento



3244656

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3244656>

## 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%
---	---

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	1,887 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)