

FBSL 10-3,5 - Ponticello a innesto



1301367

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1301367>

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 a innesto, numero poli: 10, lunghezza: 4 mm, colore: rosso



I vantaggi

- I ponticelli da 2 a 50 poli consentono di ponticellare nei due vani del sistema CLIPLINE complete fino a 50 morsetti in un'unica operazione

Dati commerciali

Codice articolo	1301367
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	BE2Z2X
Codice prodotto	BE2Z2X
GTIN	4063151545642
Peso per pezzo (confezione inclusa)	2,725 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	2,725 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	PL

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Ponticello a innesto
Numero di poli	10

Caratteristiche elettriche

Corrente di carico massima	I valori di corrente per i ponticelli possono divergere in caso di impiego in morsetti componibili diversi. I valori precisi sono disponibili tra i dati degli accessori dei relativi morsetti componibili.
----------------------------	---

Dati di collegamento

Corrente di carico massima	I valori di corrente per i ponticelli possono divergere in caso di impiego in morsetti componibili diversi. I valori precisi sono disponibili tra i dati degli accessori dei relativi morsetti componibili.
----------------------------	---

Dimensioni

Larghezza	34,7 mm
Altezza	3,7 mm
Profondità	13,5 mm
Lunghezza	3,7 mm

Indicazioni materiale

Colore	rosso (RAL 3001)
Materiale	Rame
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale isolante	PA

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio a innesto
-------------------	---------------------

Disegni

Disegno schema



FBSL 10-3,5 - Ponticello a innesto



1301367

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1301367>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

ETIM

ETIM 10.0	EC000489
-----------	----------

UNSPSC

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

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%