

# FBSR 1/6/11/14-8 - Ponticello a innesto



3033822

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3033822>

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, bypassante, passo: 8,2 mm, numero poli: 16, assegnazione poli: 1, 6, 11, 14, colore: rosso

## Dati commerciali

Codice articolo	3033822
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE2Z2X
Codice prodotto	BE2Z2X
GTIN	4046356862035
Peso per pezzo (confezione inclusa)	12,98 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	9,99 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Ponticello a innesto
Numero di poli	16
Passo	8,2 mm

### Caratteristiche elettriche

Corrente di carico massima	32 A (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	32 A (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	129,5 mm
Altezza	30 mm
Profondità	30 mm
Passo	8,2 mm

### Indicazioni materiale

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

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati tecnici

Assegnazione poli	1, 6, 11, 14
-------------------	--------------

### Montaggio

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

3033822

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3033822>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0

27250303

### ETIM

ETIM 9.0

EC000489

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

3033822

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3033822>

## 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)