

# FBS 1/3/5/7/9/11-5 - Ponticello a innesto



3030375

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3030375>

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, passo: 5,2 mm, numero poli: 11, equipaggiamento dei poli: 1,3,5,7,9,11, 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                     | 3030375       |
| Pezzi/conf.                         | 10 Pezzi      |
| Quantità di ordinazione minima      | 10 Pezzi      |
| Codice vendita                      | BE2Z2X        |
| Codice prodotto                     | BE2Z2X        |
| GTIN                                | 4046356707039 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 7,73 g        |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 7,6 g         |
| Numero tariffa doganale             | 85389099      |
| Paese di origine                    | PL            |

## Dati tecnici

### Note

|                     |  |
|---------------------|--|
| Nota per l'utilizzo | Variante con bordo di taglio su uno o due lati. Osservare eventuali ripercussioni sulla protezione da contatto e le distanze di isolamento in aria e superficiale. |
|---------------------|--|

### Caratteristiche articolo

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Tipo di prodotto | Ponticello a innesto |
| Numero di poli   | 11                   |
| Passo            | 5,2 mm               |

### Caratteristiche elettriche

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Corrente di carico massima | 24 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 | 24 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

|       |        |
|-------|--------|
| Passo | 5,2 mm |
|-------|--------|

### Indicazioni materiale

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

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati tecnici

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Equipaggiamento dei poli | 1, 3, 5, 7, 9, 11 |
|--------------------------|-------------------|

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

|   |  |
|---|--|
| Temperatura ambiente (esercizio)            | -60 °C ... 110 °C (Intervallo di temperatura di esercizio compreso l'autoriscaldamento, temperatura di esercizio massima a breve termine cfr. 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  |

# FBS 1/3/5/7/9/11-5 - Ponticello a innesto



3030375

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3030375>

|   |               |
|---|---------------|
| Umidità dell'aria consentita (esercizio)            | 20 % ... 90 % |
| Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto) | 30 % ... 70 % |

## Montaggio

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

3030375

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3030375>

## Classifiche

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-12.0 | 27141140 |
| ECLASS-13.0 | 27250303 |

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | 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%