

# FBRNI 10-5 N - Ponticello fisso

2770639

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2770639>



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 fisso, passo: 5,2 mm, numero poli: 10, colore: color argento

## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 2770639       |
| Pezzi/conf.                         | 10 Pezzi      |
| Quantità di ordinazione minima      | 10 Pezzi      |
| Codice vendita                      | BE1Z2X        |
| Codice prodotto                     | BE1Z2X        |
| GTIN                                | 4017918068011 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 12,2 g        |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 11 g          |
| Numero tariffa doganale             | 85369095      |
| Paese di origine                    | PL            |

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Tipo di prodotto | Ponticello a vite |
| Numero di poli   | 10                |
| Passo            | 5,2 mm            |

### Dimensioni

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

### Indicazioni materiale

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Colore             | argento |
| Materiale          | Cu      |
| Materiale isolante | PA      |

### Montaggio

|                   |                  |
|-------------------|------------------|
| Tipo di montaggio | Montaggio a vite |
|-------------------|------------------|

2770639

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2770639>

## 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% |
|---|---|

### EF3.1 Cambiamento climatico

|         |               |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 0,076 kg CO2e |
|---------|---------------|