

0311663

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0311663

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: 8,2 mm, numero poli: 10, colore: color argento

### Dati commerciali

Codice articolo	0311663
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE1Z2X
Codice prodotto	BE1Z2X
Pagina del catalogo	Pagina 525 (C-1-2019)
GTIN	4017918001599
Peso per pezzo (confezione inclusa)	25,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	25,01 g
Numero tariffa doganale	85369095
Paese di origine	PL



0311663

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0311663

### Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Ponticello a vite
Numero di poli	10
Passo	8,2 mm

### Dati di collegamento

Coppia di serraggio	1.2 1.5 Nm
Coppia di Serraggio	1,2 1,5 Nm

#### Dimensioni

Passo	8.2 mm

#### Indicazioni materiale

Colore	argento
Materiale	Rame
Rivestimento	stagnata

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

### Montaggio

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



0311663

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0311663

# Classifiche

#### **ECLASS**

	ECLASS-12.0	27141140
	ECLASS-13.0	27250303
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000489
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39121400



0311663

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0311663

## 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