

3026117

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3026117

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 pettine, passo: 9 mm, numero poli: 7, colore: grigio

## Dati commerciali

Codice articolo	3026117
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE1Z2X
Codice prodotto	BE1Z2X
GTIN	4017918139148
Peso per pezzo (confezione inclusa)	9,15 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	9,15 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	PL



3026117

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3026117

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Ponticello a pettine
Numero di poli	7
Passo	9 mm
Potenziali	1

#### Dimensioni

Passo	9 mm
F4550	O IIIIII

#### Indicazioni materiale

Colore	grigio (RAL 7042)
Materiale	Rame
Materiale isolante	PA

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C 105 °C
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 (stoccaggio/trasporto)	30 % 70 %

## Montaggio

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



3026117

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3026117

# Classifiche

### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27250303
	ECLASS-15.0	27250303
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000489
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121400



3026117

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3026117

# 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