

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2271484



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.

Zoccolo, per relè ad innesto, relè in miniatura o optoaccoppiatore da saldare sul circuito stampato.



#### Dati commerciali

Codice articolo	2271484
Pezzi/conf.	100 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	100 Pezzi
Codice vendita	DK69W1
Codice prodotto	DK69W1
Pagina del catalogo	Pagina 556 (C-7-2013)
GTIN	4017918179700
Peso per pezzo (confezione inclusa)	4,24 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	4,24 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2271484



### Dati tecnici

#### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Zoccolo relÞ
Passo	5 mm

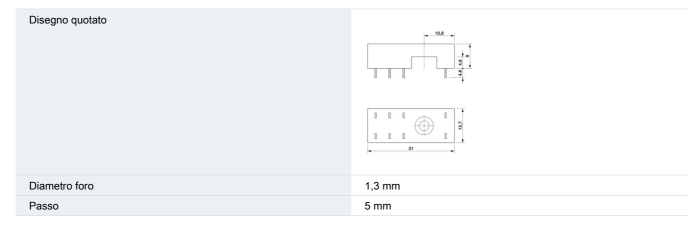
#### Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U <sub>N</sub>	250 V
Corrente nominale I <sub>N</sub>	10 A (1 poli)
	2x 10 A (2 poli)
Tensione di prova	5 kV AC

### Dati di collegamento

Collegamento	Codoli
Conegamento	Codon

#### Dimensioni



#### Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)

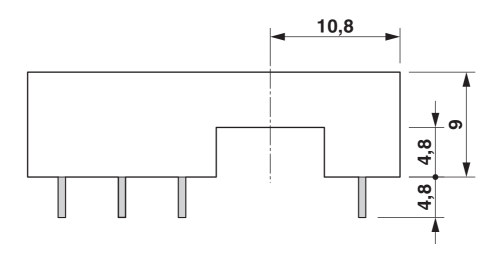
2271484

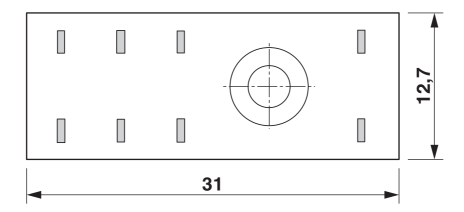
https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2271484



### Disegni

Disegno quotato



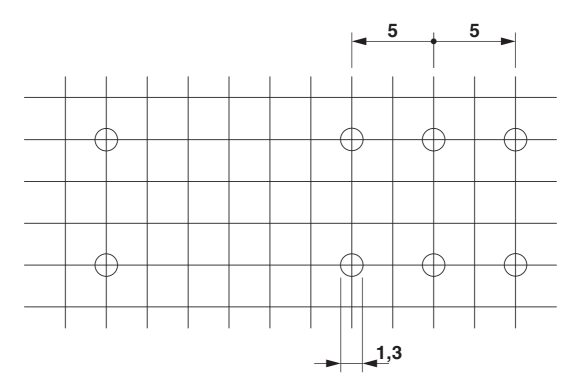




https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2271484



Dima di forat./geometria di pad di saldat.





https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2271484



### Classifiche

#### **ECLASS**

UNSPSC 21.0

	ECLASS-12.0	27371603
	ECLASS-13.0	27371603
ETIM		
	ETIM 9.0	EC001456
UNSPSC		

39122300

2271484

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2271484



### 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