

1071062

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1071062

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.



Spina di sezionamento, profondità: 23,1 mm, larghezza: 3,5 mm, altezza: 10,8 mm, colore: verde

I vantaggi

• Utilizzabile in tutti i morsetti sezionatori ...-TG del sistema CLIPLINE complete

Dati commerciali

Codice articolo	1071062
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	BE2ZWX
Codice prodotto	BE2ZWX
GTIN	4055626749891
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,66 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,62 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	CN



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1071062



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

	Tipo di prodotto	Coltello
Dii	mensioni	
	Larghezza	3,5 mm
	Altezza	10,8 mm
	Profondità	23.1 mm

Indicazioni materiale

Colore	verde (RAL 6021)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
Materiale isolante	PA
Inserto materiale isolante statico a freddo	-40 °C
Indice di temperatura relativo materiale isolante (Elec., UL 746 B)	125 °C

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °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 %



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1071062



Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1071062

•	CSA ID omologazione: 2030668				
		Tensione nominale $\mathbf{U}_{\mathbf{N}}$	Corrente nominale I _N	Sezione AWG	Sezione mm ²
		-	15 A	-	-



1071062

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1071062

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-13.0	27141190
	ECLASS-12.0	27141190
ETIM		
	ETIM 9.0	EC002848
UI	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121400



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1071062



Environmental product compliance

EU RoHS

20 1010	
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