

1013041

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013041

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.



Portacartellini per conduttori, trasparente, in bianco, diametro cavi: 4 ... 7 mm, tipo di montaggio: infilamento, altezza del campo di testo: 4 mm, larghezza del campo di testo: 15 mm

I vantaggi

- La siglatura avviene con i cartellini a stecca compatibili UC-WMT ..., US-WMT ... e EMT ...
- · Questi sistemi di siglatura sono composti da portacartellini e cartellini a stecca
- · L'anello PATG è un portacartellino imperdibile
- Permette di siglare conduttori con diametro di 0,6 mm ... 50 mm

Dati commerciali

Codice articolo	1013041
Pezzi/conf.	500 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	500 Pezzi
Codice vendita	BG221A
Codice prodotto	BG221A
GTIN	4017918013462
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,393 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	22,22 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE



1013041

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013041

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Caratteristiche articolo	
Tipo di prodotto	Cavo portacartellini
Dimensioni	
Larghezza	15 mm
Altezza	7,5 mm
Profondità	9,41 mm
Misure esterne	
Diametro esterno	4 mm 7 mm
Diametro esterno min.	4 mm
Diametro esterno max.	7 mm
Campo di testo	
Larghezza del campo di testo	15 mm
Altezza del campo di testo	4 mm
Indicazioni materiale	
Conforme alla normativa RoHS	Sì
Colore	trasparente
Materiale	PVC
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Sostanze contenute	privo di silicone
Cavo / linea	
Diametro esterno conduttore	4 mm 7 mm

C

Diametro esterno conduttore	4 mm 7 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Controllo su sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici

Controllo della presenza di sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici (conformità LABS)	VW PV 3.10.7:2005-02
Risultato	Prova superata
Condizioni ambientali	
Condizioni ambientali Temperatura ambiente (esercizio)	-50 °C 80 °C
	-50 °C 80 °C 23 °C

Montaggio

Tipo di montaggio	infilamento	



1013041

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013041

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-13.0	27281105	
	ECLASS-15.0	27281105	
Εī	ETIM		
	ETIM 9.0	EC002248	
UNSPSC			
	UNSPSC 21.0	39121400	



1013041

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013041

Environmental product compliance

EU RoHS

LOTONO	
Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
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