

PATG 4/12 - Portacartellini per conduttori



0827080

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0827080>

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: 6 ... 10 mm, tipo di montaggio: infilamento, altezza del campo di testo: 4 mm, larghezza del campo di testo: 12 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	0827080
Pezzi/conf.	500 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	500 Pezzi
Codice vendita	BG221A
Codice prodotto	BG221A
Pagina del catalogo	Pagina 248 (C-3-2019)
GTIN	4046356417198
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,456 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,417 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

PATG 4/12 - Portacartellini per conduttori



0827080

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0827080>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cavo portacartellini
Esecuzione	Profilo

Dimensioni

Larghezza	7,5 mm
Lunghezza	12 mm

Misure esterne

Diametro esterno	6 mm ... 10 mm
------------------	----------------

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	12 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	6 mm ... 10 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

Temperatura ambiente (esercizio)	-50 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 %

Montaggio

Tipo di montaggio	infilamento
-------------------	-------------

0827080

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0827080>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27281105
ECLASS-13.0	27281105

ETIM

ETIM 9.0	EC002248
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

0827080

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0827080>

Environmental product compliance

EU RoHS

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%

EF3.0 Cambiamento climatico

CO2e kg

0,001 kg CO2e

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