

PATG 4/15 - Portacartellini per conduttori



1013054

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013054>

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.



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	1013054
Pezzi/conf.	500 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	500 Pezzi
Codice vendita	BG221A
Codice prodotto	BG221A
GTIN	4017918013479
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,562 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,552 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

1013054

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013054>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Portacartellini
------------------	-----------------

Dimensioni

Larghezza	15 mm
Altezza	8,52 mm
Profondità	14,15 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
Materiale, elemento base	PVC
Sostanze contenute	privo di silicone

Cavo / linea

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

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

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

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

Montaggio

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

1013054

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013054>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27281105
ECLASS-15.0	27281105

ETIM

ETIM 10.0	EC002248
-----------	----------

UNSPSC

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

1013054

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013054>

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%
---	---

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,001 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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