

STP 5-2-ZB - Portacartellini

3037643

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3037643>



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, inseribile nei morsetti a molla ST 2,5, siglabile con UC-TM 5, UC-TMF 5, UCT-TM 5, UCT-TMF 5, ZB 5 o ZBF 5, grigio, in bianco, tipo di montaggio: bloccaggio, altezza del campo di testo: 10,5 mm, larghezza del campo di testo: 5 mm

I vantaggi

- I portacartellini possono essere inseriti nella scanalatura di siglatura centrale ad esempio dei morsetti a molla ST raddoppiando così la superficie di siglatura

Dati commerciali

Codice articolo	3037643
Pezzi/conf.	100 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	100 Pezzi
Codice vendita	BG211A
Codice prodotto	BG211A
Pagina del catalogo	Pagina 154 (C-3-2019)
GTIN	4017918878436
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,585 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,538 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

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

Dimensioni

Larghezza	5 mm
Altezza	24,9 mm
Profondità	24,8 mm

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	5 mm
Altezza del campo di testo	10,5 mm

Indicazioni materiale

Colore	grigio (RAL 7042)
Materiale	PA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
Indice di temperatura relativo materiale isolante (Elec., UL 746 B)	125 °C
Sostanze contenute	senza silicone e alogenati

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 100 °C
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 %

Montaggio

Tipo di montaggio	bloccaggio
-------------------	------------

3037643

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3037643>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27281105
ECLASS-13.0	27281105

ETIM

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

UNSPSC

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

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%