

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 |
| 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 | 5,00 mm |
| Altezza | 24,90 mm |
| Profondità | 24,80 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) |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V2 |
| Materiale, elemento base | PA |
| 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-13.0 | 27281105 |
| ECLASS-15.0 | 27281105 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | 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%

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg

0,006 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