

WS PT 10 - Targhetta di segnalazione



1029030

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1029030>

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.



Targhetta di segnalazione, giallo/nero, siglato: Simbolo della tensione, tipo di montaggio: Innesto, per morsetti con spessore: 10,2 mm

I vantaggi

- I morsetti collegati alla rete di alimentazione vengono coperti e siglati in maniera sicura mediante targhette di segnalazione
- Si evita così un contatto accidentale del punto di connessione

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 1029030 |
| Pezzi/conf. | 10 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 10 Pezzi |
| Codice vendita | BE224Z |
| Codice prodotto | BE224Z |
| GTIN | 4055626529738 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 1,86 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 1,34 g |
| Numero tariffa doganale | 49119900 |
| Paese di origine | IN |

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|-----------------------------------|
| Tipo di prodotto | Targhetta di segnalazione siglata |
| Tipo | Rettangolo |
| Numero di poli | 5 |
| Passo | 10,2 mm |

Siglatura

| | |
|-----------|------------------------|
| Siglatura | Simbolo della tensione |
|-----------|------------------------|

Dimensioni

| | |
|------------|---------|
| Larghezza | 9,35 mm |
| Altezza | 9,70 mm |
| Profondità | 6,50 mm |
| Passo | 10,2 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--|----------------------------|
| Colore | multicolore (RAL -) |
| | giallo (RAL 1018) |
| | nero (RAL 9005) |
| Materiale | PA |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0 |
| Sostanze contenute | senza silicone e alogenati |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|---|--|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -60 °C ... 105 °C (Temperatura di esercizio massima per breve tempo, vedi RTI Elec.) |
| Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto) | -25 °C ... 60 °C (per breve durata, non oltre le 24 h, da -60 °C °C a +70 °C) |
| Temperatura ambiente (montaggio) | -5 °C ... 70 °C |
| Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto) | 30 % ... 70 % |

Normative e prescrizioni

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Resistenza allo strofinamento | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
|-------------------------------|-----------------------------|

Montaggio

| | |
|-------------------|---------|
| Tipo di montaggio | Innesto |
|-------------------|---------|

1029030

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1029030>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 40200507 |
| ECLASS-15.0 | 27281107 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001777 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 55121700 |
|-------------|----------|

1029030

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1029030>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

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