

0826530

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0826530

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.



Supporto per segnafilo, nero, in bianco, tipo di montaggio: Montaggio a fascette, diametro cavo: > 16 mm, altezza del campo di testo: 10 mm, larghezza del campo di testo: 70 mm

I vantaggi

- Il segnacavo per la marcatura di cavi e conduttori con grandi sezioni
- · I singoli segnamorsetti stampati vengono posizionati sui rispettivi supporti

Dati commerciali

| Codice articolo | 0826530 |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Pezzi/conf. | 100 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 100 Pezzi |
| Codice vendita | BG231A |
| Codice prodotto | BG231A |
| Pagina del catalogo | Pagina 245 (C-3-2019) |
| GTIN | 4046356414500 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 0,77 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 0,751 g |
| Numero tariffa doganale | 39269097 |
| Paese di origine | SE |



0826530

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0826530

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| Tipo di prodotto | Cavo portacartellini |
|------------------|----------------------------------|
| Esecuzione | Cartellino/striscia di siglatura |
| Dimensioni | |

Dimensioni

| Larghezza | 10 mm |
|-----------|-------|
| Lunghezza | 70 mm |

Misure esterne

| Planetio esterno | Diametro esterno | > 16 mm 136 mm |
|------------------|------------------|----------------|
|------------------|------------------|----------------|

Campo di testo

| Larghezza del campo di testo | 70 mm |
|------------------------------|-------|
| Altezza del campo di testo | 10 mm |

Indicazioni materiale

| Colore | nero (RAL 9005) |
|-----------|-----------------|
| Materiale | PVC |

Cavo / linea

| Diametro esterno conduttore > 16,00 mm | |
|--|--|
|--|--|

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Resistenza ai raggi UV

| Specifica di prova | DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (in conformità) |
|--------------------|--|
| Risultato | Prova superata |
| Durata della prova | 96 h |
| Procedimento | Irraggiamento artificiale con la lampada ad arco di xeno |

Resistenza allo strofinamento delle scritte

| Specifica di prova | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07 |
|--|--|
| | DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in parti) |
| Isopropanolo [CAS No. 67-63-0] | Prova superata |
| n-esano [CAS No. 110-54-3] | Prova superata |
| Acqua + benzina per smacchiare [CAS No. 64742-82-1] | Prova superata |

Prova in condizioni climatiche variabili dell'acqua di condensa con atmosfera con anidride solforosa

| Specifica di prova | DIN 50018:2013-05 |
|--------------------|-------------------|
| Risultato | Prova superata |
| Livello climatico | AHT 1,0 S |
| Cicli | 2 |



0826530

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0826530

Tipo di montaggio

| Prova in nebbia salina | |
|---|--|
| Specifica di prova | DIN EN 60068-2-11:2000-02 |
| Risultato | Prova superata |
| Condizioni ambientali | |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -30 °C 70 °C |
| Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto) | 23 °C |
| Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto) | 50 % (Si consiglia di conservare in un luogo asciutto e buio all'interno dell'imballaggio originale) |
| Normative e prescrizioni | |
| Resistenza allo strofinamento | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
| Montaggio | |

Montaggio a fascette



0826530

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0826530

Classifiche

ECLASS

| | ECLASS-12.0 | 27281102 | | |
|--------|-------------|----------|--|--|
| | ECLASS-13.0 | 27281102 | | |
| ETIM | | | | |
| | ETIM 9.0 | EC001530 | | |
| UNSPSC | | | | |
| | UNSPSC 21.0 | 39131500 | | |



0826530

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0826530

Environmental product compliance

EU RoHS

| LO NOTIO | |
|---|---|
| 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% |

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