

IB IL SCN-6 SHIELD-CP - Connettore schermato Inline



2863151

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2863151>

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.

Connettore schermato per collegamento INTERBUS



Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 2863151 |
| Pezzi/conf. | 5 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 5 Pezzi |
| Codice vendita | DRI1Z1 |
| Codice prodotto | DRI1Z1 |
| GTIN | 4017918929206 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 22,595 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 21,43 g |
| Numero tariffa doganale | 85366990 |
| Paese di origine | DE |

IB IL SCN-6 SHIELD-CP - Connettore schermato Inline

2863151

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2863151>



Dati tecnici

Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo

Solo per l'uso industriale

Dati di collegamento

| | |
|---------------------------------|--|
| Sezione conduttore rigida | 0,08 mm ² ... 1,5 mm ² |
| Sezione conduttore flessibile | 0,08 mm ² ... 1,5 mm ² |
| Sezione del conduttore AWG | 28 ... 16 |
| Lunghezza del tratto da spelare | 8 mm |

Dimensioni

| | |
|------------|----------|
| Larghezza | 12 mm |
| Altezza | 130,7 mm |
| Profondità | 41 mm |

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27242692 |
| ECLASS-15.0 | 27242692 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002584 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 32151600 |
|-------------|----------|

IB IL SCN-6 SHIELD-CP - Connettore schermato Inline

2863151

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2863151>



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