

# IB IL SCN-PWR IN-CP - Connettore Inline



2727637

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2727637>

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.



Connettori colorati per moduli d'alimentazione e di segmentazione

## Dati commerciali

Codice articolo	2727637
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	DRI1Z1
Codice prodotto	DRI1Z1
GTIN	4017918163037
Peso per pezzo (confezione inclusa)	15,65 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	15,65 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

# IB IL SCN-PWR IN-CP - Connettore Inline



2727637

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2727637>

## Dati tecnici

### Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo	Solo per l'uso industriale
---------------------	----------------------------

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettore maschio
------------------	--------------------

### Dati di collegamento

Sezione conduttore rigida	0,08 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile	0,08 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione del conduttore AWG	28 ... 16
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm

### Dimensioni

Larghezza	12 mm
Altezza	111,2 mm
Profondità	41 mm

# IB IL SCN-PWR IN-CP - Connettore Inline



2727637

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2727637>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2727637>



**cULus Recognized**

ID omologazione: E140324

# IB IL SCN-PWR IN-CP - Connettore Inline



2727637

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2727637>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27242692
ECLASS-15.0	27242692

### ETIM

ETIM 9.0	EC002584
----------	----------

### UNSPSC

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

2727637

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2727637>

## 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 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)