

# PS-3,5 - Connettore di prova



3031010

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3031010>

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 di prova, Spina di prova componibile, numero poli: 1, colore: rosso



## I vantaggi

- Con le spine di prova componibili PS-... è possibile comporre individualmente gli adattatori di prova
- Le spine di prova si collegano nel vano funzionale dei morsetti del sistema CLIPLINE complete

## Dati commerciali

Codice articolo	3031010
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE2Z3X
Codice prodotto	BE2Z3X
Pagina del catalogo	Pagina 38 (C-1-2019)
GTIN	4046356728003
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,74 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,7 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	PL

# PS-3,5 - Connettore di prova



3031010

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3031010>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Spine di prova
Numero di poli	1
Potenziali	1

### Caratteristiche elettriche

Corrente di carico massima	2 A
Tensione massima	250 V

### Dati di collegamento

Corrente di carico massima	2 A
Collegamento	Connessione Push-in
Sezione conduttore flessibile	0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>

### Dimensioni

Larghezza	3,5 mm
Altezza	15,9 mm
Profondità	43,3 mm

### Indicazioni materiale

Colore	rosso (RAL 3001)
Materiale	PA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Insero materiale isolante statico a freddo	-60 °C
Indice di temperatura relativo materiale isolante (Elec., UL 746 B)	125 °C

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C ... 110 °C (Intervallo di temperatura di esercizio compreso l'autoriscaldamento, temperatura di esercizio massima a breve termine cfr. 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
Temperatura ambiente (attivazione)	-5 °C ... 70 °C
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	20 % ... 90 %
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	30 % ... 70 %

# PS-3,5 - Connettore di prova



3031010

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3031010>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27141148
ECLASS-13.0	27250304

### ETIM

ETIM 9.0	EC002555
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	20122000
-------------	----------

# PS-3,5 - Connettore di prova



3031010

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3031010>

## 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)