

PS-3,5/E - Connettore di prova



3031012

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3031012>

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 singola, numero poli: 1, colore: rosso

I vantaggi

- Le spine di prova si collegano nel vano funzionale dei morsetti del sistema CLIPLINE complete

Dati commerciali

Codice articolo	3031012
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE2Z3X
Codice prodotto	BE2Z3X
GTIN	4055626167572
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,75 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,73 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	PL

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 ² ... 1,5 mm ²

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

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C
----------------------------------	-------------------

PS-3,5/E - Connettore di prova



3031012

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3031012>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27250304
ECLASS-15.0	27250304

ETIM

ETIM 10.0	EC002555
-----------	----------

UNSPSC

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

PS-3,5/E - Connettore di prova



3031012

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3031012>

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