

PS-4/E - Connettore di prova

3036709

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3036709>



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
- Con le spine di prova componibili PS-... è possibile comporre individualmente gli adattatori di prova

Dati commerciali

Codice articolo	3036709
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE2Z3X
Codice prodotto	BE2Z3X
Pagina del catalogo	Pagina 411 (C-1-2019)
GTIN	4017918818951
Peso per pezzo (confezione inclusa)	3,15 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	3,15 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	PL

PS-4/E - Connettore di prova

3036709

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3036709>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Spine di prova
Numero di poli	1

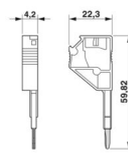
Caratteristiche elettriche

Corrente di carico massima	2 A
Tensione massima	250 V AC

Dati di collegamento

Corrente di carico massima	2 A
Collegamento	Connessione a molla
Sezione conduttore flessibile	0,14 mm ² ... 1 mm ²
Sezione conduttore rigida	0,14 mm ² ... 1 mm ²
Sezione conduttore AWG	26 ... 17

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	4,2 mm
Altezza	22,4 mm
Profondità	60 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 a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (attivazione)	-5 °C ... 70 °C
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	20 % ... 90 %

PS-4/E - Connettore di prova

3036709

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3036709>



Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)

30 % ... 70 %

PS-4/E - Connettore di prova

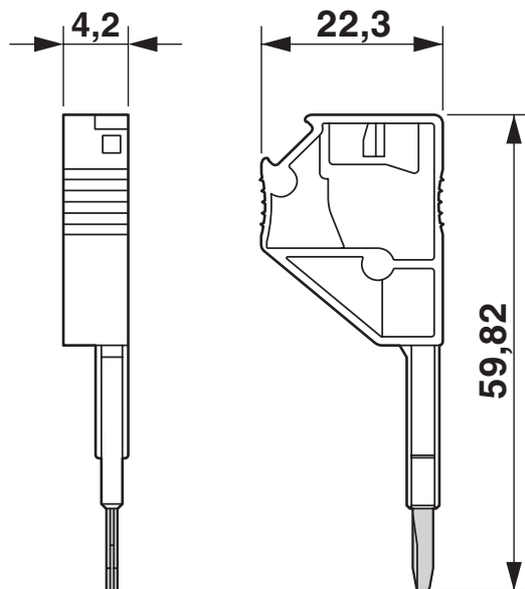
3036709

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3036709>



Disegni

Disegno quotato



PS-4/E - Connettore di prova



3036709

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3036709>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27141148
ECLASS-13.0	27250304

ETIM

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

UNSPSC

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

PS-4/E - Connettore di prova



3036709

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3036709>

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