

FTP-3/2SL - Connettore di prova

1030006

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1030006>

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, numero poli: 2, colore: grigio



I vantaggi

- Salvaspazio grazie a connettori femmina di prova disposti in modo sfalsato
- Facile e rapido grazie al riempimento funzionale delle operazioni di commutazione
- Economico grazie alla struttura modulare adatta alle proprie esigenze e all'utilizzo di accessori standard CLIPLINE complete
- Il cortocircuito del convertitore generato automaticamente e l'esecuzione con protezione da contatti accidentali offrono la massima sicurezza di misurazione
- Il contatto di commutazione integrato è stato appositamente studiato per soddisfare i requisiti più elevati, l'impiego di materiali pregiati garantisce una trasmissione sicura del segnale anche dopo molteplici azionamenti
- Massima sicurezza con cortocircuito convertitore anticipato e automatico

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 1030006 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | BE6113 |
| Codice prodotto | BE6113 |
| GTIN | 4055626532929 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 22,222 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 22,222 g |
| Numero tariffa doganale | 85366990 |
| Paese di origine | PL |

1030006

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1030006>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|----------------|
| Tipo di prodotto | Spine di prova |
| Numero di poli | 2 |
| Potenziali | 2 |

Indicazioni materiale

| | |
|--|-------------------|
| Colore | grigio (RAL 7042) |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0 |

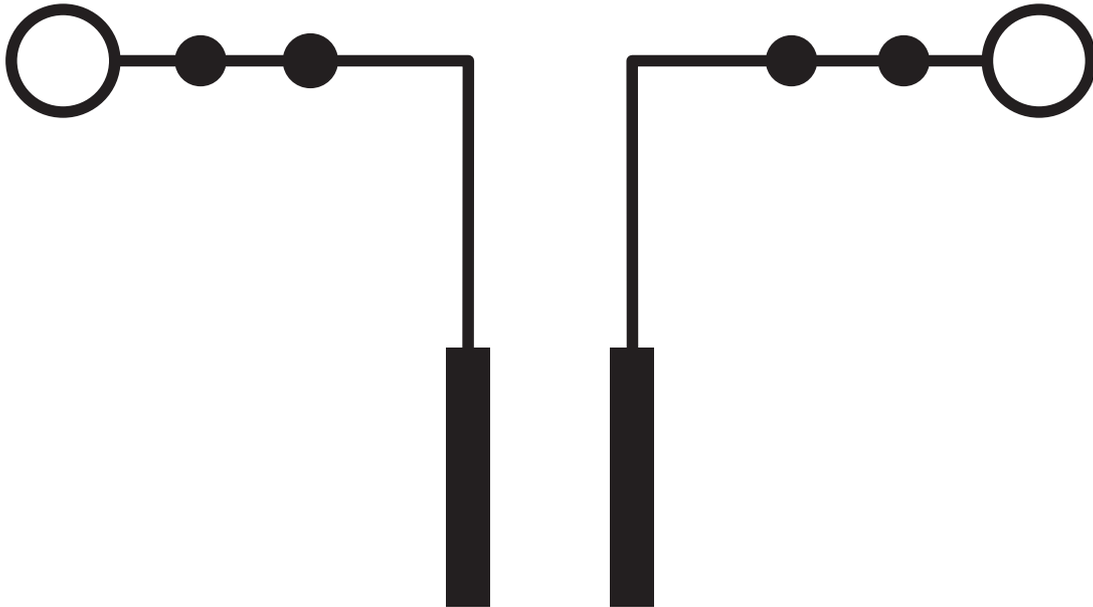
Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|---|--|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -60 °C ... 105 °C (Temperatura di esercizio massima per breve tempo, vedi 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 (stoccaggio/trasporto) | 30 % ... 70 % |

Disegni

Schema di collegamento



FTP-3/2SL - Connettore di prova



1030006

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1030006>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27440313

ETIM

ETIM 8.0

EC002255

UNSPSC

UNSPSC 21.0

20122000

FTP-3/2SL - Connettore di prova



1030006

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1030006>

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