

PS-8/2,3MM RD - Connettore di prova



3048564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3048564>

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: 1, colore: rosso



I vantaggi

- Le spine di prova vengono inserite nel vano funzionale dei morsetti del sistema CLIPLINE complete oppure nell'apposita presa di prova
- Custodia per spina di prova da comporre individualmente

Dati commerciali

Codice articolo	3048564
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE2Z3X
Codice prodotto	BE2Z3X
GTIN	4046356072786
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,51 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,51 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

PS-8/2,3MM RD - Connettore di prova



3048564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3048564>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Spine di prova
Numero di poli	1

Dati di collegamento

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

Larghezza	8 mm
Altezza	14 mm
Profondità su NS 35/7,5	36 mm
Diametro connettore	8 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)	-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 °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 %

PS-8/2,3MM RD - Connettore di prova



3048564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3048564>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27250304
ECLASS-15.0	27250304

ETIM

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

UNSPSC

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

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%