

# PSBJ 3/13/4 - Presa multipla di prova



0201304

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0201304>

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.

Preso multipla di prova, numero poli: 1, colore: color argento



## I vantaggi

- La presa per spina di prova PSBJ... viene impiegata in sostituzione della vite di ponticellamento standard, permettendo così una presa di tensione sicura su un gruppo di morsetti ponticellati
- Le prese per spine di prova sono appositamente realizzate per i casi applicativi speciali per alimentazioni

## Dati commerciali

Codice articolo	0201304
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE1Z3X
Codice prodotto	BE1Z3X
Pagina del catalogo	Pagina 586 (C-1-2019)
GTIN	4017918098179
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,41 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,354 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	PL

0201304

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0201304>

## Dati tecnici

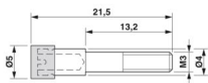
### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Presca per spine di prova
Numero di poli	1

### Dati di collegamento

Coppia di serraggio presa di prova	M3
Collegamento	Connessione a vite

### Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	4 mm
Altezza	4 mm
Diametro connettore	2,4 mm
Filettatura	M3

### Indicazioni materiale

Colore	argento
Materiale	Ottone
Materiale isolante	PA
Materiale contatto	PE-LD, ottone argentato

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 80 °C
----------------------------------	------------------

### Montaggio

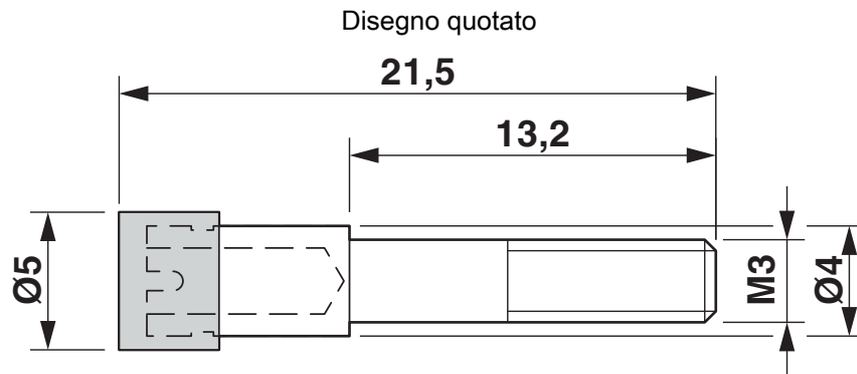
Filettatura	M3
-------------	----

# PSBJ 3/13/4 - Presa multipla di prova

0201304

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0201304>

## Disegni



0201304

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0201304>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27440313
ECLASS-13.0	27250304

### ETIM

ETIM 9.0	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%
---	---