

# PSBJ 4/15/6 GY - Presa multipla di prova



0303396

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0303396>

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: grigio

## 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	0303396
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	4017918000509
Peso per pezzo (confezione inclusa)	3,41 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	3,41 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	PL

# PSBJ 4/15/6 GY - Presa multipla di prova



0303396

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0303396>

## Dati tecnici

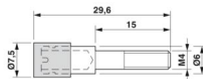
### Caratteristiche articolo

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

### Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a vite
--------------	--------------------

### Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	6 mm
Altezza	6 mm
Diametro connettore	4 mm

### Indicazioni materiale

Colore	grigio (RAL 7042)
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
----------------------------------	------------------

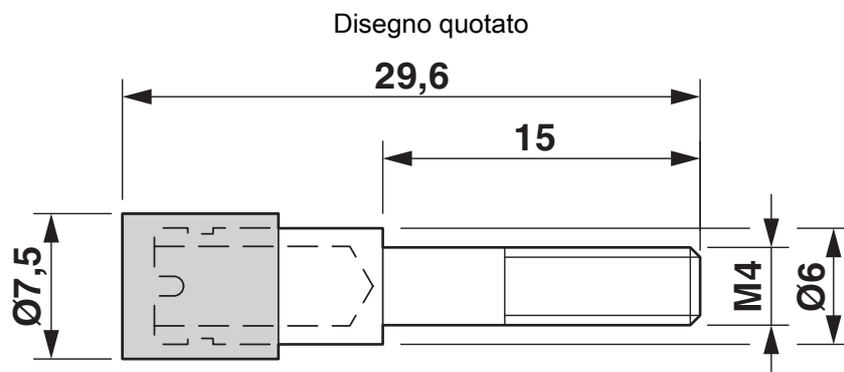
# PSBJ 4/15/6 GY - Presa multipla di prova

0303396

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0303396>



## Disegni



0303396

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0303396>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250304
ECLASS-12.0	27440313

### ETIM

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

### UNSPSC

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

## Environmental product compliance

### 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)