

PSBJ 6-T OG - Presa multipla di prova



3070320

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3070320>

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.

Presi multipli di prova, numero poli: 1, colore: arancione



Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Codice articolo | 3070320 |
| Pezzi/conf. | 10 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 10 Pezzi |
| Codice vendita | BE1Z3X |
| Codice prodotto | BE1Z3X |
| Pagina del catalogo | Pagina 117 (C-1-2019) |
| GTIN | 4046356697804 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 5,64 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 5,54 g |
| Numero tariffa doganale | 85366990 |
| Paese di origine | PL |

PSBJ 6-T OG - Presa multipla di prova



3070320

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3070320>

Dati tecnici

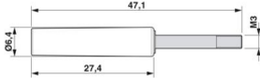
Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|----------------|
| Tipo di prodotto | 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 | 6 mm |
| Altezza | 6 mm |
| Profondità | 15 mm |
| Diametro connettore | 4 mm |
| Filettatura | M3 |

Indicazioni materiale

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Colore | arancione (RAL 2003) |
| Materiale | Ottone |
| Materiale isolante | PA |
| Materiale contatto | PE-LD, ottone argentato |

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 % |

Montaggio

| | |
|-------------|----|
| Filettatura | M3 |
|-------------|----|

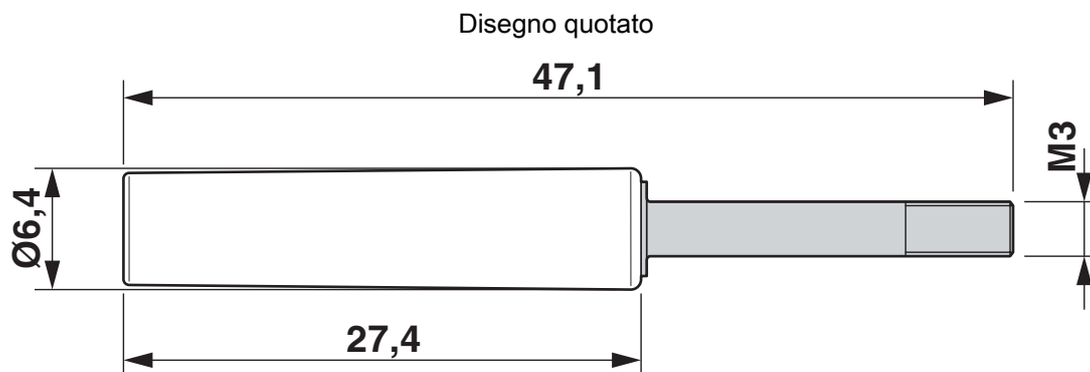
PSBJ 6-T OG - Presa multipla di prova

3070320

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3070320>



Disegni



PSBJ 6-T OG - Presa multipla di prova



3070320

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3070320>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27250304 |
| ECLASS-12.0 | 27440313 |

ETIM

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

UNSPSC

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

3070320

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3070320>

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|---|------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì |
| con eccezione delle deroghe, se note | 6(c) |

China RoHS

| | |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-50 |
| | Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS. |

EU REACH SVHC

| | |
|---|--------------------------------------|
| Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS) | Lead(n. CAS: 7439-92-1) |
| SCIP | d3e57054-74ce-40f1-9f2a-23a1ac7151bd |

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