

BES 6 SO - Spina porta componenti



3047439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3047439>

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.



Spina porta componenti, profondità: 58,9 mm, larghezza: 12,2 mm, altezza: 8,7 mm

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---|
| Codice articolo | 3047439 |
| Pezzi/conf. | 10 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 10 Pezzi |
| Nota | Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi) |
| Codice vendita | BE1Z3X |
| Codice prodotto | BE1Z3X |
| GTIN | 4046356153393 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 7,67 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 7,67 g |
| Numero tariffa doganale | 85366990 |
| Paese di origine | PL |

BES 6 SO - Spina porta componenti



3047439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3047439>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|-----------------------|
| Tipo di prodotto | Spine portacomponenti |
| Potenziali | 2 |

Dati di collegamento

| | |
|---------------------|----------------|
| Coppia di serraggio | 0,5 ... 0,6 Nm |
|---------------------|----------------|

Dimensioni

| | |
|------------------|---------|
| Larghezza | 12,2 mm |
| Altezza | 8,7 mm |
| Profondità | 58,9 mm |
| Lunghezza anelli | 16,5 mm |
| Diametro anelli | 4 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--|----|
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V2 |
| Materiale isolante | PA |

Caratteristiche meccaniche

Dati tecnici

| | |
|------------------|---------|
| Lunghezza anelli | 16,5 mm |
|------------------|---------|

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 % |

BES 6 SO - Spina porta componenti



3047439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3047439>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27250305 |
| ECLASS-15.0 | 27250305 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002018 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121600 |
|-------------|----------|

BES 6 SO - Spina porta componenti



3047439

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3047439>

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