

SACC-BP-F-M12/SMD-2,3/3,0-9TIP - Connessione a vite per custodia



1419571

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419571>

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.



Connessione a vite per custodia, Femmina, M12-Bloccaggio a vite, questo articolo dovrebbe essere privo di piombo dal primo trimestre 2027 secondo la RoHS II senza l'eccezione 6c (Pb < 0,1 %), un'alternativa priva di piombo è disponibile in anticipo su richiesta

I vantaggi

- Funzione di compensazione della tolleranza tra circuito stampato e custodia
- Impedisce l'esercitazione della forza sui punti di saldatura
- Semplice installazione grazie al montaggio senza utensili
- Chiusura ermetica opzionale della porta senza cappuccio di protezione

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 1419571 |
| Pezzi/conf. | 10 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 10 Pezzi |
| Codice vendita | ABQBDG |
| Codice prodotto | ABQBDG |
| GTIN | 4055626207063 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 7,6 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 7,131 g |
| Numero tariffa doganale | 74198090 |
| Paese di origine | DE |

SACC-BP-F-M12/SMD-2,3/3,0-9TIP - Connessione a vite per custodia



1419571

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419571>

Dati tecnici

Note

| | |
|---------------------------|---|
| Nota per il funzionamento | I dati elettrici e meccanici indicati prevedono una coppia di connettori correttamente bloccata e montata. Se il connettore è nello stato non bloccato e sussiste il pericolo di inquinamento, il connettore deve essere chiuso con un cappuccio di protezione > IP54. Tenere conto inoltre degli influssi attraverso fili, linee o montaggio su c.s. |
|---------------------------|---|

Caratteristiche articolo

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Tipo di prodotto | Custodia per connettori circolari |
| Tipo di filettatura | M12 |

Indicazioni materiale

| | |
|--|--|
| Materiale | Pressofuso di zinco, nichelato (Boccola filettata) |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0 |
| Materiale guarnizione | FKM |

Connettori

Connessione 1

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Struttura testa | Femmina |
| Tipo di filettatura testa | M12 |
| Tipo di bloccaggio testa | Bloccaggio a vite |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|---|--|
| Grado di protezione (connesso) | IP67 (correttamente innestato e bloccato) |
| Grado di protezione | IP67 (correttamente innestato e bloccato) |
| Temperatura ambiente (esercizio) (Connettore maschio/femmina) | -25 °C ... 85 °C (connettore / connettore femmina) -40 °C ... 85 °C (senza azionamento meccanico) |
| UL Type Rating | Type 4 (indoor use only) |

Normative e prescrizioni

| | |
|--------------------|--|
| Definizione norma | Connettori circolari M12 |
| Norme/disposizioni | in conformità alla norma IEC 61076-2-101 |

Montaggio

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Tipo di montaggio | Montaggio posteriore |
| Nota per il montaggio | in 2 parti a scatto |

SACC-BP-F-M12/SMD-2,3/3,0-9TIP - Connessione a vite per custodia



1419571

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419571>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27440224 |
| ECLASS-15.0 | 27440224 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC003556 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31171600 |
|-------------|----------|

SACC-BP-F-M12/SMD-2,3/3,0-9TIP - Connessione a vite per custodia



1419571

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419571>

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 | c6efcd2b-0ff8-44b3-bf71-686dfec12a0 |

Phoenix Contact 2026 © - 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