

1454497

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1454497

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.



Collegamento a vite per custodie M12 Push-Pull per inserti portacontatti femmina M12, con guarnizione sagomata

I vantaggi

- · Integrazione della custodia semplice grazie ai collegamenti a vite per porte meccanici con connessione filettata
- · Montaggio su circuito stampato flessibile: connettori bicomponenti per la saldatura ad onde e THR
- · Plug and Produce: innesto rapido e sicuro anche in spazi ristretti
- Design-in semplificato: porte M12 incassate per dispositivi compatti
- · Elevata sicurezza per il futuro: gamma di prodotti standardizzata per garantirne la disponibilità in tutto il mondo
- Maggiore flessibilità: connessione di dispositivi M12 per connettori a vite e Push-Pull

Dati commerciali

Codice articolo	1454497
Pezzi/conf.	20 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	20 Pezzi
Codice vendita	ABQBAJ
Codice prodotto	ABQBAJ
GTIN	4063151843564
Peso per pezzo (confezione inclusa)	12,45 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	10,795 g
Numero tariffa doganale	74198090
Paese di origine	DE



1454497

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1454497

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.
Istruzioni per l'ordine:	Controdado da ordinare separatamente all'occorrenza

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia da incasso
Tipo di filettatura	M12

Dati di collegamento

Collegamento	SMD
Coppia di serraggio	2 3 Nm

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale impugnature	Ottone, nichelato
Materiale connessione a vite	Ottone, nichelato

Connettori

Connessione 1

Struttura testa	Femmina
Tipo di filettatura testa	M12
Tipo di bloccaggio testa	Bloccaggio interno Push-Pull

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra > 100

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione (connesso)	IP65/IP67 (correttamente innestato e bloccato)
Grado di protezione	IP65/IP67 (correttamente innestato e bloccato)
	IP67, nello stato bloccato
	IP65, nello stato bloccato
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C 85 °C (connettore / connecttore femmina)
	-40 °C 85 °C (senza azionamento meccanico)
UL Type Rating	Type 4 (indoor use only)



1454497

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1454497

Normative e prescrizioni

Definizione norma	Connettori circolari M12
Norme/disposizioni	in conformità a IEC 61076-2-010
Iontaggio	

Mo

Tipo di montaggio	M16
Tipo di Montaggio	11.10



1454497

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1454497

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0 27	27440224
ECLASS-13.0 27	27440224

ETIM

|--|



Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello

1454497

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1454497

Environmental product compliance

oga
za pericolosa al di sopra dei valori limite
1

0,1%

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati https://www.phoenixcontact.com

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

PHOENIX CONTACT S.p.a. Via Bellini, 39/41 20095 Cusano Milanino (MI) +39 02 660591 info_it@phoenixcontact.com