

1621737

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621737

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.





Dati commerciali

Codice articolo	1621737
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABRAEQ
Codice prodotto	ABRAEQ
GTIN	4055626000541
Peso per pezzo (confezione inclusa)	116,866 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	110,258 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE



1621737

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621737

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia per connettori circolari
Serie	CA
Applicazione	Segnale
Esecuzione	Custodia flangiata
	lato apparecchio
Schermato	sì
Tipo di filettatura	M23

Indicazioni materiale

Materiale custodia	Parti rotanti: lega rame-zinco (CuZn), parti in pressofuso: zinco
	(GD-Zn)

Connettori

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP67
Posizione elevata	2000 m

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio anteriore (4x Ø 3,2 mm)
Montaggio	4x Ø 3,2



1621737

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621737

Classifiche

ECLASS		
	ECLASS-13.0	27440224
ETIM		
	ETIM 9.0	EC003556

UNSPSC

UNSPSC 21.0 39121100



1621737

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621737

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