

1413981

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1413981

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.



Telaio di montaggio RJ45 per transceiver, IP67, per bloccaggio Push-Pull, metallo, per sezione di montaggio rettangolare, con guarnizione e viti di fissaggio

I vantaggi

- Elevata affidabilità grazie alle vaste misure di garanzia della qualità
- · Pannello comandi frontale intuitivo e pratica installazione nel quadro elettrico grazie al design universale dei prodotti

Dati commerciali

Codice articolo	1413981
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABNODF
Codice prodotto	ABNODF
Pagina del catalogo	Pagina 369 (C-2-2019)
GTIN	4055626082424
Peso per pezzo (confezione inclusa)	25,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	18,96 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE



1413981

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1413981

Dati tecnici

Note

Note	
Note generali	Questo prodotto soddisfa le direttive PROFINET Cabling e Interconnection Technology Guideline for PROFINET, Version 2. 00, Order No: 2.252, capitolo 8.2 Connectors for Outside Environment (Balanced cabling) e capitolo 13 Application specific Cabling and Interconnection Technology (AIDA)
Caratteristiche articolo	
Tipo di prodotto	Telaio di montaggio
Tipo	SC-RJ
Numero di poli	2
Piano d'inserimento	SC-RJ
Caratteristiche di isolamento	
Grado d'inquinamento	2
Caratteristiche elettriche	
Mezzo trasmissivo	FO
Dimensioni	
Larghezza	22,2 mm
Altezza	42 mm

Indicazioni materiale

Caratteristiche meccaniche

Diametro boccola

Materiale	Metallo
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale guarnizione	NBR
Materiale custodia	Metallo
Materiale superficie custodia	nichelato

2,50 mm

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	≤ 10,00 mm (di 5 mm)
Resistenza all'olio	sì
Resistenza alla fiamma	sì

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65/IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 70 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C 70 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	-10 °C 40 °C



1413981

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1413981

	Resistenza all'olio	sì
No	rmative e prescrizioni	
	Resistenza alla fiamma	sì
	Resistenza all'olio	sì

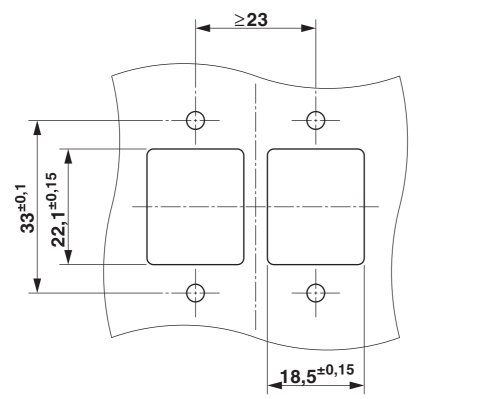


1413981

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1413981

Disegni

Dima di forat./geometria di pad di saldat.







1413981

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1413981

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27440210
	ECLASS-13.0	27440210
ETIM		
	ETIM 9.0	EC002310
UI	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121400



1413981

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1413981

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