

1419249

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419249

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.



Custodia da incasso D7, con blocc. longitudinale, materiale: Pressofuso di alluminio, impermeabile, altezza: 25,5 mm, connessione a vite per cavo: senza, Standard

Dati commerciali

Codice articolo	1419249
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7APF
Codice prodotto	AF7APF
Pagina del catalogo	Pagina 517 (C-2-2019)
GTIN	4055626159805
Peso per pezzo (confezione inclusa)	20,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	20 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419249



Dati tecnici

Note

Note generali	per inserti portacontatti HC-A03, A04, D07, D08, Q02, Q03, Q04,
	Q05, Q07, Q12

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a staffa
Tipo di custodia	Custodia da incasso
Famiglia di prodotti	HC-STA-D07
Applicazione	Standard
Tipo	D7
Schermato	no
Connessione a vite Pg	senza

Dimensioni

Disegno quotato	342	
Larghezza	34,2 mm	
Altezza	25,5 mm	
Lunghezza	24,2 mm	
Distanza fori orizzontale	30 mm	
Diametro foro	3,2 mm	
Dimensioni di montaggio		
Larghezza della sezione di montaggio	21 mm	
Lunghezza della sezione di montaggio	21 mm	

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0 (Bloccaggio)
Materiale guarnizione Guarnizione piatta	NBR, conduttivo
Materiale custodia	Pressofuso di alluminio, impermeabile
Materiale superficie custodia	non rivestito
Materiale staffa di bloccaggio	PA

Caratteristiche meccaniche

meccan	

Tipo di bloccaggio	Staffa
--------------------	--------

Dati di collegamento

Coppia di serraggio	0,5 Nm 0,8 Nm (Per viti di fissaggio M3 della custodia base di
	montaggio)



1419249

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419249

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66
	IP67
Grado di protezione (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
Resistenza agli urti	IK06
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 125 °C

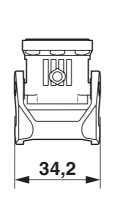


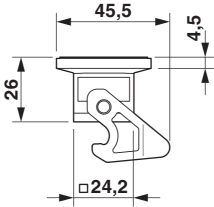
https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419249



Disegni

Disegno quotato



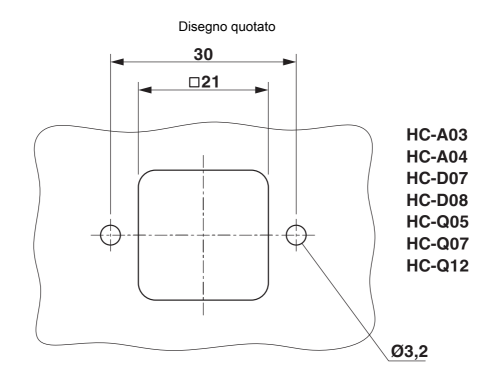


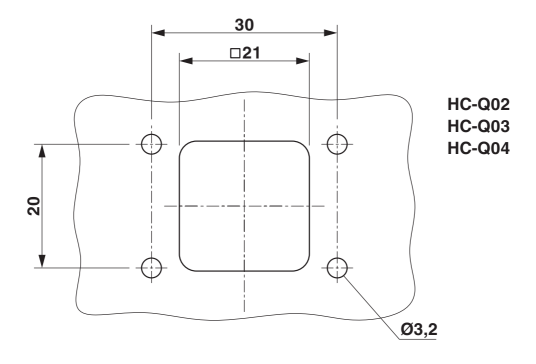
Disegno quotato



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419249







Dima di foratura:



1419249

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419249

Omologazioni

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419249

DNV

ID omologazione: TAE000037S



cUL Recognized

ID omologazione: E255026



UL Recognized

ID omologazione: E255026



1419249

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419249

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27440202	
	ECLASS-13.0	27440202	
ETIM			
	ETIM 9.0	EC000437	
UNSPSC			
	UNSPSC 21.0	31261500	



1419249

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419249

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