

1411337

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411337

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 D15, con blocc. longitudinale, materiale: PA 6.6-FR, materiale coperchio: PC, altezza: 26 mm, connessione a vite per cavo: senza, coperchio di protezione: sì, Standard, con guarnizione piatta

I vantaggi

- · Costi ridotti rispetto alla versione in metallo
- · Peso ridotto
- · Pericolo di condensa minore

Dati commerciali

Codice articolo	1411337
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7APN
Codice prodotto	AF7APN
Pagina del catalogo	Pagina 526 (C-2-2019)
GTIN	4046356929097
Peso per pezzo (confezione inclusa)	71 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	70,4 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	PL



1411337

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411337

Dati tecnici

Note

Note generali	per inserti portacontatti HC-D15, A10

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a staffa
Tipo di custodia	Custodia da incasso
Famiglia di prodotti	HC-EVO-D
Applicazione	Standard
Tipo	D15
Coperchio di protezione	sì
Connessione a vite Pg	senza

Dimensioni

Larghezza 39 mm Altezza 26 mm Lunghezza 82 mm	
Lunghezza 82 mm	
Distanza fori orizzontale 70 mm	
Distanza fori verticale 17,5 mm	
Diametro foro 3,3 mm	

Dimensioni di montaggio

Larghezza della sezione di montaggio	24 mm
Lunghezza della sezione di montaggio	58 mm

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0 (Custodia)
	V0 (Bloccaggio)
	V0 (Coperchio di protezione)
Materiale guarnizione	NBR
Materiale custodia	PA 6.6-FR
Coperchio di protezione materiale	PC
Materiale staffa di bloccaggio	PA

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Tipo di bloccaggio	Staffa

Dati di collegamento



1411337

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411337

montaggio)		0,8 Nm (Per viti di fissaggio M3 della custodia base di gio)
------------	--	--

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66 (nello stato connesso o con coperchio di protezione bloccato)
Grado di protezione (NEMA)	12 (UL 50e)
Resistenza agli urti	IK08
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 125 °C

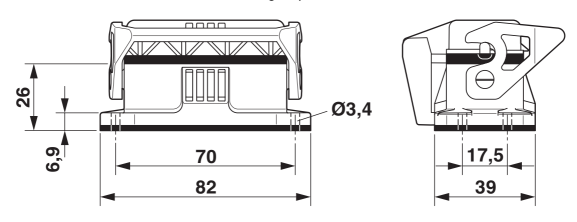


1411337

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411337

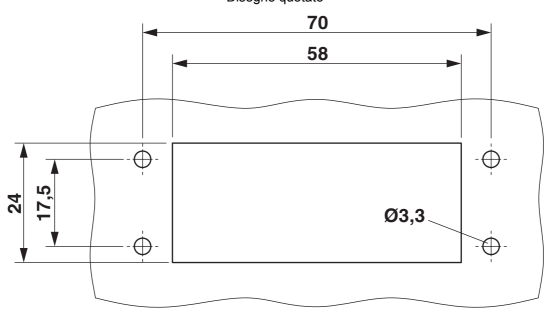
Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

Disegno quotato



Dima di foratura:



1411337

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411337

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411337

DNV

ID omologazione: TAE000037S



1411337

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411337

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27440202
	ECLASS-13.0	27440202
ΕT	ТМ	
	••••	
	ETIM 9.0	EC000437
LIN	NSPSC	
Ul	NOFOU	
	UNSPSC 21.0	31261500



1411337

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411337

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%
EF3.0 Cambiamento climatico	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