

1411346

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411346

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 per giunti D25, con blocc. longitudinale, materiale: PA 6.6-FR, uscite cavi: 1, diritto/laterali, altezza: 70 mm, connessione a vite per cavo: senza, Standard

I vantaggi

- · Direzione di connessione del cavo flessibile laterale o diritta
- · Costi ridotti rispetto alla versione in metallo
- · Peso ridotto
- · Pericolo di condensa minore

Dati commerciali

Codice articolo	1411346
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7APN
Codice prodotto	AF7APN
Pagina del catalogo	Pagina 530 (C-2-2019)
GTIN	4046356929165
Peso per pezzo (confezione inclusa)	80,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	80,3 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	PL



1411346

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411346

Dati tecnici

Note

Note generali per inserti portacontatti HC-D25, A16	
---	--

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a staffa
Tipo di custodia	Custodia per giunti
Famiglia di prodotti	HC-EVO-D
Applicazione	Standard
Tipo	D25
Numero uscite cavi	1
Esecuzione	Design alto
Uscita cavo	diritto
Connessione a vite Pg	senza

Dimensioni

Disegno quotato	2 30
Larghezza	30 mm
Altezza	70 mm
Lunghezza	80 mm

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0 (Custodia)
	V0 (Bloccaggio)
Materiale custodia	PA 6.6-FR
Materiale staffa di bloccaggio	PA

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

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

Montaggio

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali



1411346

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411346

Grado di protezione	IP66
Grado di protezione (NEMA)	12 (UL 50e)
Resistenza agli urti	IK08
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 125 °C

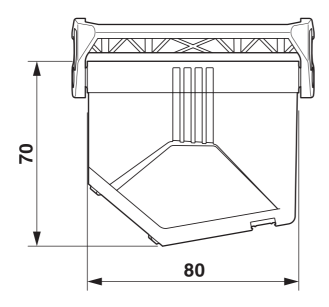


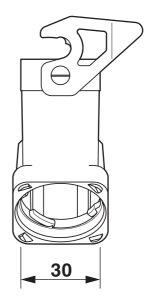
1411346

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411346

Disegni

Disegno quotato





Disegno quotato



1411346

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411346

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411346

DNV

ID omologazione: TAE000037S



1411346

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411346

Classifiche

ECLASS

UNSPSC 21.0

ECLASS-11.0	27440202
ECLASS-12.0	27440202
ECLASS-13.0	27440202
ETIM	
ETIM 9.0	EC000437
UNSPSC	

31261500



1411346

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411346

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%

0,761 kg CO2e

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

EF3.0 Cambiamento climatico

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

CO2e kg