

1411349

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411349

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 a zoccolo D25, con blocc. longitudinale, materiale: PA 6.6-FR, materiale coperchio: PC, uscite cavi: 2, laterali, 2x M25, altezza: 57 mm, connessione a vite per cavo: senza, coperchio di protezione: sì, 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

Onding adiada	4.4440.40
Codice articolo	1411349
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	4046356929202
Peso per pezzo (confezione inclusa)	125 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	125 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	PL



1411349

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411349

### 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 a zoccolo
Famiglia di prodotti	HC-EVO-D
Applicazione	Standard
Tipo	D25
Numero uscite cavi	2
Tipo di collegamento a vite	2x M25
Esecuzione	Forma bassa
Coperchio di protezione	sì
Uscita cavo	laterali
Connessione a vite Pg	senza

#### Dimensioni

Disegno quotato	94.5 96.5 96.5
Larghezza	51 mm
Altezza	57 mm
Lunghezza	96,5 mm
Diametro foro	4,5 mm

#### Indicazioni materiale

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

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati meccanici

Tipo di collegamento a vite	2x M25
Tipo di bloccaggio	Staffa

### Dati di collegamento

Coppia di serraggio	0,8 Nm 1,2 Nm (per viti di fissaggio M4 della custodia a
---------------------	--



1411349

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411349

	zoccolo)
ontaggio	
Nota per il montaggio	una delle due aperture per la connessione a vite è chiusa, può tuttavia essere aperta con un cacciavite.
ondizioni ambientali e della vita elettrica	
Condizioni ambientali	
Condizioni ambientali  Grado di protezione	IP66 (nello stato connesso o con coperchio di protezione bloccato)
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Grado di protezione	bloccato)



1411349

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411349

### Disegni

# 

Disegno quotato



1411349

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411349

### Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411349

DNV

ID omologazione: TAE000037S



1411349

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411349

### Classifiche

#### **ECLASS**

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



1411349

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411349

### 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	

1,296 kg CO2e

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

CO2e kg