

1411454

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411454

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 mobile HEAVYCON EVO, esecuzione EMC, senza verniciatura con polveri, con flangia a baionetta per la connessione EVO, B10, con bloccaggio trasversale, altezza 80 mm, senza connessione EVO.

### I vantaggi

• Direzione di connessione del cavo flessibile laterale o diritta

### Dati commerciali

Codice articolo	1411454
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7APM
Codice prodotto	AF7APM
Pagina del catalogo	Pagina 613 (C-2-2019)
GTIN	4046356932615
Peso per pezzo (confezione inclusa)	211 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	186,8 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE



1411454

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411454

### Dati tecnici

#### Note

·	Note generali	per inserti portacontatti HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24
---	---------------	--------------------------------------------------------

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a staffa
Tipo di custodia	Custodia protettiva
Applicazione	EMC
Tipo	B10
Numero uscite cavi	1
Esecuzione	Design alto
Uscita cavo	diritto
Connessione a vite Pg	senza

#### Dimensioni

Disegno quotato	73
Larghezza	53 mm
Altezza	80 mm
Lunghezza	73 mm

### Indicazioni materiale

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

### Caratteristiche meccaniche

### Dati meccanici

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

### Montaggio

Nota per il montaggio	La custodia con base mobile deve essere completata con la connessione a vite EVO. La connessione a vite EVO è disponibile in 4 dimensioni. Con essa è possibile realizzare un'uscita cavo diritta o laterale. Il montaggio della connessione a vite EVO avviene ad esempio manualmente o con una pinza per
	tubi.

### Condizioni ambientali e della vita elettrica



1411454

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411454

#### Condizioni ambientali

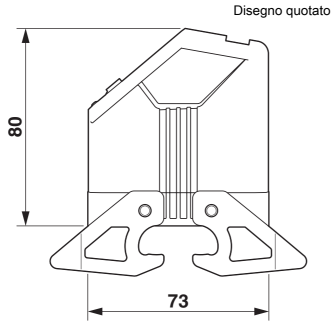
Grado di protezione	IP66
	IP67
Grado di protezione (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Resistenza agli urti	IK09
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 125 °C

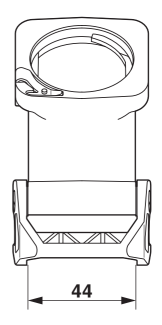


1411454

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411454

## Disegni





Disegno quotato



1411454

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411454

### Omologazioni

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411454

DNV

ID omologazione: TAE000037S



cUL Recognized

ID omologazione: E255026



**UL Recognized** 

ID omologazione: E255026



**EAC** 

ID omologazione: RU C-DE.Al30.B.01102



1411454

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411454

### Classifiche

### **ECLASS**

	ECLASS-12.0	27440202
	ECLASS-13.0	27440202
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000437
1.18	NSPSC	
UI	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	31261500

1 apr 2025, 15:54 Pagina 6 (7)



1411454

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411454

### 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