

1411324

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411324

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 B16, con blocc. longitudinale, materiale: Pressofuso di alluminio, impermeabile, altezza: 30,5 mm, connessione a vite per cavo: senza, Standard, con guarnizione piatta

I vantaggi

• Buon effetto schermatura in caso di disturbi elettromagnetici

Dati commerciali

Codice articolo	1411324
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7APB
Codice prodotto	AF7APB
Pagina del catalogo	Pagina 619 (C-2-2019)
GTIN	4046356927253
Peso per pezzo (confezione inclusa)	118,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	115 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411324



Dati tecnici

Note

Note generali	per inserti portacontatti HC-B16, BB32, D40, DD72, HS6, M, K
Note generali	disponibile anche in versione verniciata a polvere o colorata: 1373287 HC-STA-B16-BWS-EL//

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a staffa
Tipo di custodia	Custodia da incasso
Applicazione	Standard
Tipo	B16
Connessione a vite Pg	senza

Dimensioni

Disegno quotato	04.5 04.5 103 114 53 53 1
Larghezza	53 mm
Altezza	30,5 mm
Lunghezza	114 mm
Distanza fori orizzontale	103 mm
Distanza fori verticale	32 mm
Diametro foro	4,5 mm
Dimensioni di montaggio	
Larghezza della sezione di montaggio	35 mm
Lunghezza della sezione di montaggio	86 mm
Lunghezza Distanza fori orizzontale Distanza fori verticale Diametro foro Dimensioni di montaggio Larghezza della sezione di montaggio	114 mm 103 mm 32 mm 4,5 mm

Indicazioni materiale

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

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Tipo di bloccaggio	Staffa

Dati di collegamento

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



1411324

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411324

	montaggio)
Condizioni ambientali e della vita elettrica	
Condizioni ambientali	
Grado di protezione	IP66
	IP67
Grado di protezione (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Resistenza agli urti	IK08
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 125 °C

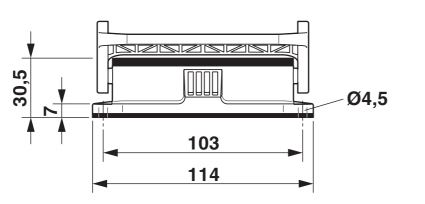


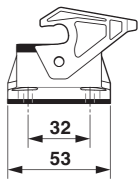
https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411324



Disegni

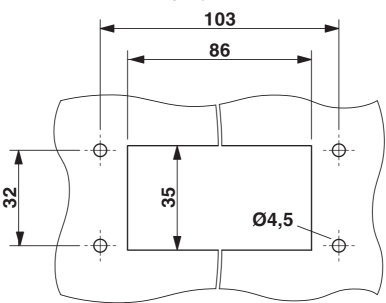
Disegno quotato





Disegno quotato

Disegno quotato



Dima di foratura:



1411324

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411324

Omologazioni

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411324

DNV

ID omologazione: TAE000037S



cUL Recognized

ID omologazione: E255026



UL Recognized

ID omologazione: E255026



EAC

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



EAC

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



UL Recognized

ID omologazione: E255026



cUL Recognized

ID omologazione: E255026

DNV

ID omologazione: TAE000037S



1411324

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411324

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27440202
	ECLASS-13.0	27440202
ΕI	TIM	
	ETIM 9.0	EC000437
Uľ	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	31261500



1411324

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411324

Environmental product compliance

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite
EU REACH SVHC	

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