

1419256

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419256

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 protettiva D7, per bloccaggio longitudinale, materiale: PA, uscite cavi: 1, diritto, M25, altezza: 81,8 mm, connessione a vite per cavo: con, Standard

Dati commerciali

Codice articolo	1419256
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7APD
Codice prodotto	AF7APD
Pagina del catalogo	Pagina 514 (C-2-2019)
GTIN	4055626159973
Peso per pezzo (confezione inclusa)	31,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	30,9 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN



1419256

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419256

Dati tecnici

Note

Note generali	per inserti portacontatti HC-A03, A04, D07, D08, Q02, Q03, Q04,
	Q05, Q07, Q12

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a staffa
Tipo di custodia	Custodia protettiva
Famiglia di prodotti	HC-STA-D07
Applicazione	Standard
Tipo	D7
Numero uscite cavi	1
Tipo di collegamento a vite	M25
Schermato	no
Uscita cavo	diritto
Connessione a vite Pg	con

Dimensioni

Disegno quotato	342
Larghezza	34,2 mm
Altezza	81,8 mm
Lunghezza	26,5 mm
Apertura chiave dadi	27 mm

Indicazioni materiale

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

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Tipo di collegamento a vite	M25
Tipo di bloccaggio	Pin

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore Linea 1	10 mm 16 mm

Dati di collegamento

out a conegamento		
	Diametro esterno conduttore	10 mm 16 mm



1419256

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419256

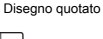
	Coppia di serraggio	Vite di bloccaggio
Condizioni ambientali e della vita elettrica		
C	Condizioni ambientali	
	Grado di protezione	IP66
	Grado di protezione (NEMA)	4 (UL)
		4X (UL)
	Resistenza agli urti	IK06
	Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 125 °C

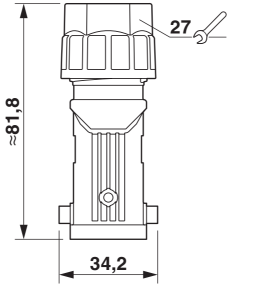


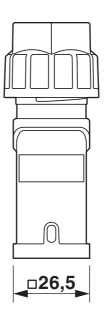
1419256

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419256

Disegni







Disegno quotato



1419256

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419256

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419256

DNV

ID omologazione: TAE000037S



cULus RecognizedID omologazione: E468743



1419256

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419256

Classifiche

ECLASS

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



1419256

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1419256

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