

1424636

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424636

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.



Coperchio di protezione D7, con bloccaggio a vite, materiale: Zinco pressofuso, materiale coperchio: Zinco, altezza: 28,5 mm, connessione a vite per cavo: senza, guarnizione: no, Applicazioni ferroviarie, per requisiti ambientali ed EMC elevati, Serie HPR

Dati commerciali

Codice articolo	1424636
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7AZC
Codice prodotto	AF7AZC
GTIN	4055626375656
Peso per pezzo (confezione inclusa)	48,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	22,22 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN



1424636

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424636

Dati tecnici

Note

Note generali	per inserti portacontattiHC-D7, D8, A3, A4, HS2-D7,Q5, Q7, Q12
---------------	--

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Coperchio di protezione
Tipo di custodia	Coperchio di protezione
Serie	HPR-D7
Applicazione	Applicazioni ferroviarie
Тіро	D7
Corda di ritenuta disponibile	sì
Guarnizione presente	no
Schermato	sì
Connessione a vite Pg	senza

Dimensioni

Disegno quotato	32.6 28.7
Larghezza	32,6 mm
Altezza	28,5 mm
Lunghezza	45,7 mm

Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)
Materiale Coperchio di protezione	Zinco pressofuso (Rivestimento con polveri)
Materiale custodia	Zinco pressofuso
Coperchio di protezione materiale	Zinco

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66 (con vite di tenuta)
	IP68 (0,4 bar / 30 min. con vite di tenuta)
	IP69 (ISO 20653:2013-02)
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 125 °C

Montaggio



1424636

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424636

Nota per il montaggio	Vite di bloccaggio M4, esagonale con intaglio (SW7), coppia di serraggio: 1 Nm. La guarnizione dell'inserto contatti maschio deve essere rimossa. Lunghezza massima del filetto della connessione a vite: 6 mm
	Montare l'inserto contatti con vite di tenuta nella custodia

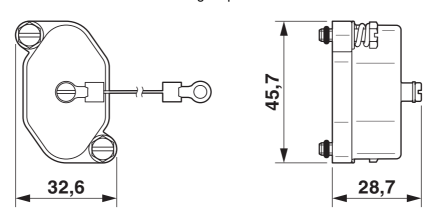


1424636

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424636

Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato



1424636

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424636

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424636

DNV

ID omologazione: TAE000037S



EAC

ID omologazione: EAC-Zulassung



1424636

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424636

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27440208
	ECLASS-13.0	27440208
	TINA	
ETIM		
	ETIM 9.0	EC002314
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121400



1424636

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1424636

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