

1411887

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411887>

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 B24, serie HPR, con bloccaggio a vite, con filettatura M32, uscita laterale, per requisiti ambientali ed EMC elevati

I vantaggi

- Vibrazioni e urti: IEC 61373/EN 50155, categoria 1, classe 1B

Dati commerciali

Codice articolo	1411887
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	AF7AAI
Codice prodotto	AF7AAI
GTIN	4046356944564
Peso per pezzo (confezione inclusa)	747,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	747 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

Dati tecnici

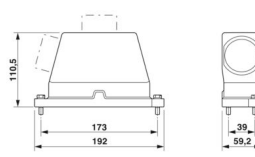
Note

Note generali	per inserti contatti HC-B24, BB46, BBB64, D64, DD108, M
---------------	---

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a vite
Tipo di custodia	Custodia protettiva
Famiglia di prodotti	HC-HPR-B
Serie	HPR-B24
Applicazione	Applicazioni ferroviarie
Tipo	B24
Numero uscite cavi	1
Tipo di collegamento a vite	1x M32
Coperchio di protezione	no
Uscita cavo	laterali
Connessione a vite Pg	senza

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	59,2 mm
Altezza	110,5 mm
Lunghezza	192 mm

Indicazioni materiale

Materiale custodia	Pressofuso di alluminio
Materiale superficie custodia	rivestimento con polveri, nero
Materiale staffa di bloccaggio	Acciaio inossidabile

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66
	IP68 (0,5 bar / 24 h)
	IP69 (ISO 20653:2013-02)
Resistenza agli urti	IK09
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

1411887

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411887>

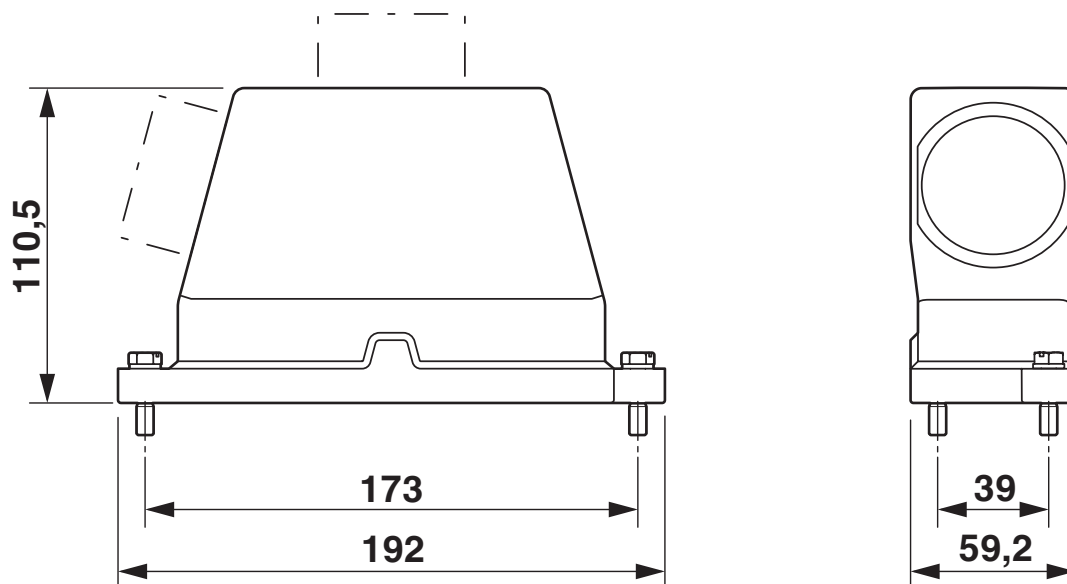
Tipo di collegamento a vite	1x M32
Tipo di bloccaggio	Vite

Montaggio

Nota per il montaggio	Vite di bloccaggio M6, esagonale con intaglio (SW10), coppia di serraggio: 4 Nm
-----------------------	---

Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

1411887

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411887>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411887>

DNV

ID omologazione: TAE000037S



EAC

ID omologazione: RU C-DE.AI30.B.01102

1411887

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411887>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

ETIM

ETIM 10.0	EC000437
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

1411887

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411887>

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 2026 © - 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