

# HC-HPR-B16-BFH-EMR-BK - Custodia



1411060

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411060>

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 HEAVYCON B16, serie HPR, per bloccaggio a vite, per requisiti ambientali ed EMC elevati

## I vantaggi

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

## Dati commerciali

Codice articolo	1411060
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	AF7AAI
Codice prodotto	AF7AAI
GTIN	4046356921619
Peso per pezzo (confezione inclusa)	180,61 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	167,23 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

## Dati tecnici

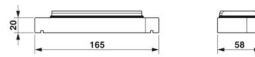
### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Custodia con bloccaggio a vite
Tipo di custodia	Custodia da incasso
Famiglia di prodotti	HC-HPR-B
Serie	HPR-B16
Applicazione	Applicazioni ferroviarie
Tipo	B16
Coperchio di protezione	no
Connessione a vite Pg	senza

### Dati di collegamento

Coppia di serraggio	4 Nm (Vite di bloccaggio)
---------------------	---------------------------

### Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	58 mm
Altezza	20 mm
Lunghezza	165 mm
Distanza fori orizzontale	103 mm
Distanza fori verticale	32 mm
Diametro foro	6,5 mm

### Dimensioni di montaggio

Larghezza della sezione di montaggio	35 mm
Lunghezza della sezione di montaggio	82 mm

### Indicazioni materiale

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

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP66
	IP68 (0,5 bar / 24 h)

# HC-HPR-B16-BFH-EMR-BK - Custodia



1411060

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411060>

	IP69 (ISO 20653:2013-02)
Resistenza agli urti	IK09
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

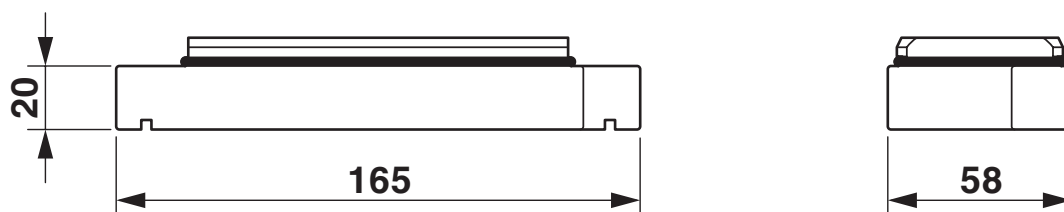
## Caratteristiche meccaniche

### Dati meccanici

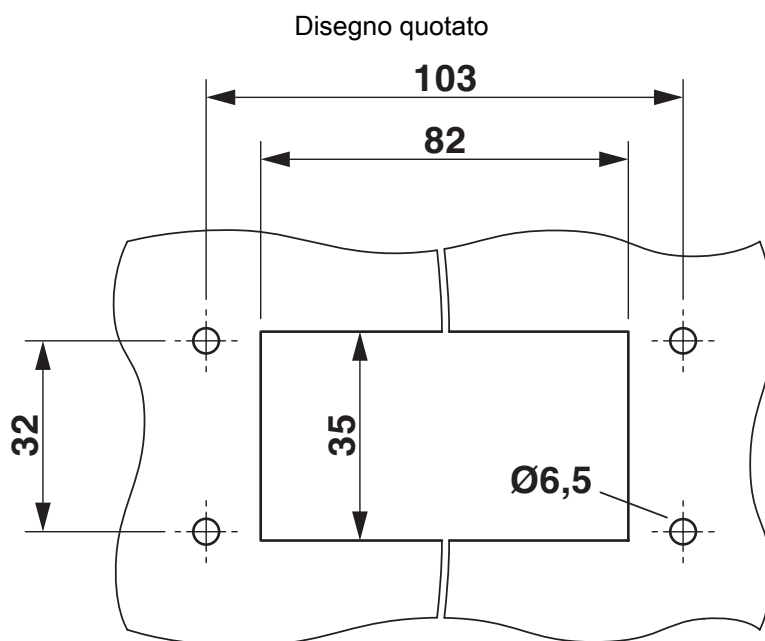
Tipo di bloccaggio	Dado
--------------------	------

## Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato



Dima di foratura:

1411060

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411060>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411060>

### **DNV**

ID omologazione: TAE000037S



### **EAC**

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

1411060

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1411060>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

### ETIM

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

### UNSPSC

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

## 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%