

HC-HPR-B10-BCLWH-E-BK - Coperchio di protezione



1418444

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1418444>

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 B10, con bloccaggio a vite, materiale: Pressofuso di alluminio, materiale coperchio: Al, altezza: 32 mm, guarnizione: no, per requisiti ambientali e di compatibilità elettromagnetica elevati

I vantaggi

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

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 1418444 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | AF7AZC |
| Codice prodotto | AF7AZC |
| GTIN | 4055626140230 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 153 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 142 g |
| Numero tariffa doganale | 85389099 |
| Paese di origine | CN |

1418444

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1418444>

Dati tecnici

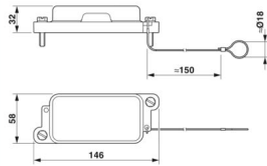
Note

| | |
|---------------|---|
| Note generali | Coperchio di protezione per custodie base |
|---------------|---|

Caratteristiche articolo

| | |
|-------------------------------|--|
| Tipo di prodotto | Coperchio di protezione |
| Tipo di custodia | Coperchio di protezione |
| Serie | HPR-B10 |
| Applicazione | per requisiti ambientali e di compatibilità elettromagnetica elevati |
| Tipo | B10 |
| Corda di ritenuta disponibile | sì |
| Guarnizione presente | no |

Dimensioni

| | |
|-----------------|--|
| Disegno quotato |  |
| Larghezza | 58 mm |
| Altezza | 32 mm |
| Lunghezza | 146 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|-----------------------------------|--|
| Colore | nero (RAL 9005) |
| Materiale Coperchio di protezione | Pressofuso di alluminio (Rivestimento con polveri) |
| Materiale custodia | Pressofuso di alluminio |
| Materiale superficie custodia | rivestimento con polveri, nero |
| Coperchio di protezione materiale | Al |
| Materiale staffa di bloccaggio | Acciaio inossidabile |

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

| | |
|--------------------|------|
| Tipo di bloccaggio | Vite |
|--------------------|------|

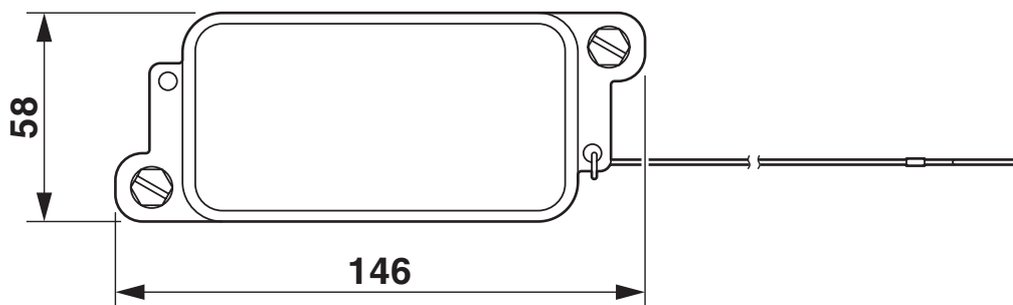
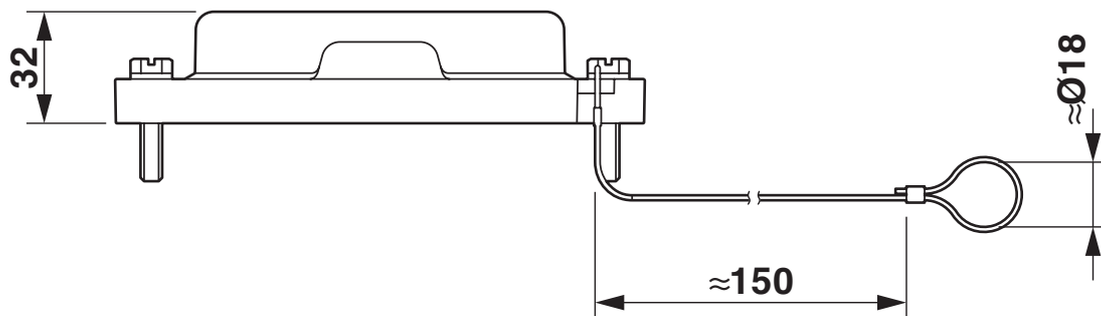
Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Grado di protezione | IP66 |
| | IP68 |
| | IP69 (ISO 20653:2013-02) |
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C ... 125 °C |

Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

1418444

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1418444>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1418444>

DNV

ID omologazione: TAE000037S



EAC

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

1418444

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1418444>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-12.0 | 27440208 |
| ECLASS-13.0 | 27440208 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002314 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

1418444

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1418444>

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|---|------|
| Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS | Sì |
| con eccezione delle deroghe, se note | 6(c) |

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) | Lead(n. CAS: 7439-92-1) |
| SCIP | d1b73926-61d5-4dd8-b832-c971d13053d2 |

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