

## Custodia - HC-EVO-B06-BWSC-PLRBK - 1407622

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet. (<http://phoenixcontact.it/download>)



Custodia da incasso HEAVYCON EVO in plastica, B6, con bloccaggio longitudinale, altezza 30,5 mm, con guarnizione piatta, con coperchio di protezione

### I vantaggi

- Costi ridotti rispetto alla versione in metallo
- Peso ridotto
- Pericolo di condensa minore
- Entrambe le lamiere PE degli inserti portacontatti vengono collegate mediante un telaio in metallo integrato in una custodia mobile
- Gli inlay in metallo garantiscono il contatto anticipato PE con inserimenti obliqui
- assolutamente resistente alla corrosione
- plastica senza alogenati
- Prova d'urto secondo IK 08
- Targhetta per la siglatura da applicare

### Dati commerciali

package_quantity	1
GTIN	4046356776844

### Dati tecnici

#### Dimensioni

Altezza	30,5 mm
Larghezza	53 mm
Lunghezza	80,5 mm
Lunghezza della sezione di montaggio	52 mm
Larghezza della sezione di montaggio	35 mm

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione custodia (IP)	IP66 (nello stato connesso)
Grado di protezione custodia (IP)	IP54 (con coperchio di protezione chiuso)
Grado di protezione custodia (NEMA)	4 (NEMA 250)
Grado di protezione custodia (NEMA)	4X (NEMA 250)
Grado di protezione custodia (NEMA)	12 (NEMA 250)
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

#### Generalità

## Custodia - HC-EVO-B06-BWSC-PLRBK - 1407622

### Dati tecnici

#### Generalità

<b>Nota</b>	per inserti portacontatti HC-B6, BB10, DD24, M. Non per adattatori per morsetti della serie D.
<b>Dimensioni</b>	B6
<b>Tipo di custodia</b>	Custodia da incasso
<b>Colore</b>	nero
<b>Tipo di bloccaggio</b>	con blocc. longitudinale
<b>Coppia di serraggio</b>	0,5 Nm ... 1,7 Nm (Viti di fissaggio della custodia da incasso)
<b>Collegamento a vite</b>	senza
<b>Piastra terminale di protezione</b>	sì
<b>Materiale custodia</b>	Poliammide
<b>Bloccaggio materiale</b>	Poliammide
<b>Coperchio di protezione materiale</b>	Poliammide
<b>Classe di combustibilità a norma UL 94</b>	V0
<b>Indicazione per il montaggio</b>	Non per adattatori per morsetti della serie D
<b>Montaggio</b>	Non per piastre adattatrici HC-B 24-ADP-B.....

#### Normative e prescrizioni

<b>Classe di combustibilità a norma UL 94</b>	V0
---	----

### Classifiche

#### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27140816
<b>eCl@ss 4.1</b>	27140816
<b>eCl@ss 5.0</b>	27143424
<b>eCl@ss 5.1</b>	27143424
<b>eCl@ss 6.0</b>	27143424
<b>eCl@ss 7.0</b>	27440209
<b>eCl@ss 8.0</b>	27440202
<b>eCl@ss 9.0</b>	27440202

#### ETIM

<b>ETIM 3.0</b>	EC000437
<b>ETIM 4.0</b>	EC000437
<b>ETIM 5.0</b>	EC000437

#### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	31261502
<b>UNSPSC 7.0901</b>	31261502
<b>UNSPSC 11</b>	31261502
<b>UNSPSC 12.01</b>	31261502
<b>UNSPSC 13.2</b>	31261502

# Custodia - HC-EVO-B06-BWSC-PLRBK - 1407622

## Omologazioni

---

EAC / GL /

---

### Dettagli omologazione

EAC s

GL s

## Accessori

### Staffa per custodia

HC-B06-SL-PLBK - 1407697



### Guarnizione

HC-B06-SG-RBK - 1407702



HC-B06-SP-RBK - 1407706



### Coperchio di protezione

# Custodia - HC-EVO-B06-BWSC-PLRBK - 1407622

## Accessori

HC-B06-BC-HI-PLBK - 1407692



---

## Segnatura di apparecchiature in bianco

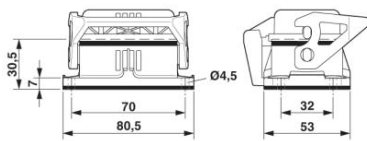
US-EMP (20X9) - 0829439



---

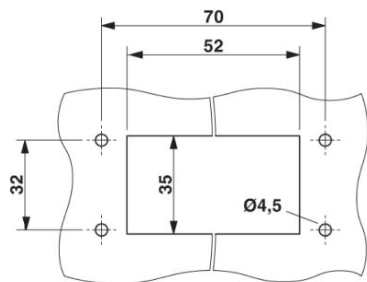
## Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

Disegno quotato



Dima di foratura:

Phoenix Contact 2016 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>