

Custodia - HC-EVO-B10-BFDC-PLRBK - 1407635

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, B10, per bloccaggio trasversale, 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	4046356776974

Dati tecnici

Dimensioni

Altezza	30,5 mm
Larghezza	53 mm
Lunghezza	93,5 mm
Lunghezza della sezione di montaggio	65 mm
Larghezza della sezione di montaggio	35 mm

Condizioni ambientali

Grado di protezione custodia (IP)	IP66 (nello stato connesso)
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

Nota	per inserti portacontatti HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24, HV03-I-PT, HC- 3-E...C
------	--

Custodia - HC-EVO-B10-BFDC-PLRBK - 1407635

Dati tecnici

Generalità

Dimensioni	B10
Tipo di custodia	Custodia da incasso
Colore	nero
Tipo di bloccaggio	per bloccaggio trasversale
Coppia di serraggio	0,5 Nm ... 1,7 Nm (Viti di fissaggio della custodia da incasso)
Collegamento a vite	senza
Piastra terminale di protezione	sì
Materiale custodia	Poliammide
Materiale guarnizione	NBR
Coperchio di protezione materiale	Poliammide
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Indicazione per il montaggio	Non per adattatori per morsetti della serie D
Montaggio	Non per piastre adattatrici HC-B 24-ADP-B.....

Normative e prescrizioni

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
---	----

Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

ETIM

ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261502
UNSPSC 7.0901	31261502
UNSPSC 11	31261502
UNSPSC 12.01	31261502
UNSPSC 13.2	31261502

Custodia - HC-EVO-B10-BFDC-PLRBK - 1407635

Omologazioni

GL / EAC /

Dettagli omologazione

GL s

EAC s

Accessori

Guarnizione

HC-B10-SG-RBK - 1407703



HC-B10-SP-RBK - 1407707



Coperchio di protezione

HC-B10-BC-HI-PLBK - 1407693



Siglatura di apparecchiature in bianco

Custodia - HC-EVO-B10-BFDC-PLRBK - 1407635

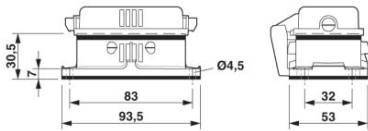
Accessori

US-EMP (20X9) - 0829439



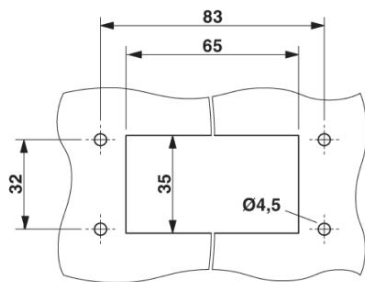
Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

Disegno quotato



Dima di foratura:

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