

# Custodia - HC-EVO-B24-SHFDC-2SSM40-PLRBK - 1407666

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 a zoccolo B24, per bloccaggio trasversale, Materiale: Poliammide, Materiale coperchio: Poliammide, Uscite cavi: 2, laterali, Altezza: 84 mm, Connessione a vite per cavo: senza, Perno: no, 2x M40, Coperchio di protezione: sì, Standard

## Descrizione prodotto

Un'apertura del collegamento a vite è chiusa, ma può essere aperta mediante un cacciavite

## I vantaggi

- Costi ridotti rispetto alla versione in metallo
- Peso ridotto
- Pericolo di condensa minore
- Entrambe le lamiera 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	4046356777292

## Dati tecnici

### Dimensioni

Altezza	84 mm
Larghezza	57 mm
Lunghezza	144 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)
Grado di protezione custodia (NEMA)	NEMA 250
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C

### Generalità

# Custodia - HC-EVO-B24-SHFDC-2SSM40-PLRBK - 1407666

## Dati tecnici

### Generalità

<b>Nota</b>	per inserti portacontatti HC-B24, BB46, D64, DD108, M, K, HV10-I-PT, HV 10-E...C
<b>Dimensioni</b>	B24
<b>Tipo di custodia</b>	Custodia a zoccolo
<b>Colore</b>	nero
<b>Tipo di bloccaggio</b>	per bloccaggio trasversale
<b>Numero uscite cavi</b>	2
<b>Uscita cavo</b>	laterali
<b>Collegamento a vite</b>	senza
<b>Tipo di collegamento a vite</b>	2x M40
<b>Piastra terminale di protezione</b>	sì
<b>Materiale custodia</b>	Poliammide
<b>Materiale guarnizione</b>	NBR
<b>Coperchio di protezione materiale</b>	Poliammide
<b>Classe di combustibilità a norma UL 94</b>	V0
<b>Montaggio</b>	una delle due aperture per la connessione a vite è chiusa, può tuttavia essere aperta con un cacciavite.

### 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-B24-SHFDC-2SSM40-PLRBK - 1407666

### Omologazioni

---

GL / EAC /

---

#### Dettagli omologazione

GL s

EAC s

### Accessori

#### Avvitamento completo

HC-K-KV-M40(16-28)BK - 1407674



G-INS-M40-M68N-PNES-BK - 1411137



#### Guarnizione

HC-B24-SP-RBK - 1407709



#### Coperchio di protezione

## Custodia - HC-EVO-B24-SHFDC-2SSM40-PLRBK - 1407666

### Accessori

HC-B24-BC-HI-PLBK - 1407695



---

### Tappo a vite

HC-K-BS-M40-BK - 1410767



---

### Adattatore di riduzione

REDUC-K-KV-M40/M32 BK - 1410738



---

### Siglatura di apparecchiature in bianco

US-EMP (20X9) - 0829439



---

### Accessori

REDUC-K-KV-M40/M25 BK - 1410741



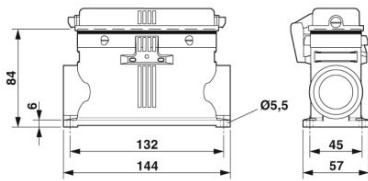
# Custodia - HC-EVO-B24-SHFDC-2SSM40-PLRBK - 1407666

## Accessori

---

## Disegni

### Disegno quotato



### Disegno quotato

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