

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

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.  
(<http://download.phoenixcontact.de>)




HEAVYCON EVO-Sockelgehäuse aus Kunststoff, B24, mit Querbügel, Höhe 84 mm, mit Stutzen, 2x M40, eine der beiden Öffnungen für die Verschraubungen ist geschlossen - kann aber mit einem Schraubendreher aufgebrochen werden, mit Schutzdeckel.

### Artikeleigenschaften

- ✓ Geringere Kosten als Metallausführung
- ✓ Geringes Gewicht
- ✓ Geringere Kondensationsgefahr
- ✓ Beide PE-Bleche der Kontakteinsätze werden durch einen im Tüllengehäuse integrierten Metallrahmen verbunden
- ✓ Metallinlays gewährleisten voreilende PE-Kontaktierung bei schrägem Stecken
- ✓ absolut korrosionsbeständig
- ✓ halogenfreier Kunststoff
- ✓ Schlagprüfung nach IK 08



### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
Verkaufsgruppe	D002
GTIN	 4 046356 777292
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	228.6 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	228.6 g
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Polen
Sales Key	D1 - Steckverbinder

### Technische Daten

#### Allgemeine Daten

Hinweis	für Kontakteinsätze HC-B24, BB46, D64, DD108, M
Bauform	B24
Höhe	84 mm
Breite	57 mm
Länge	144 mm

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

## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Gehäuseart	Sockelgehäuse
Farbe	schwarz
Verriegelungsart	für Querbügel
Anzahl der Kabelabgänge	2
Kabelabgang	seitlich
Verschraubung	ohne
Art der Verschraubung	2x M40
Schutzdeckel	ja
Schutzart Gehäuse	IP65
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C
Material Gehäuse	Polyamid
Material Dichtung	NBR
Material Schutzdeckel	Polyamid
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Montagehinweis	eine der beiden Öffnungen für die Verschraubungen ist geschlossen - kann aber mit einem Schraubendreher aufgebrochen werden-.

## Klassifikationen

### ETIM

ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437

### UNSPSC

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

### 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

## Zubehör

### Zubehör

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

### Zubehör

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



Kunststoff-Verschraubung bis 5 bar, Gewindelänge: 10 mm, Kabeldurchmesser: 16- 28 mm, SW 46, Verschraubung: M40

---

Profildichtung - HC-B24-SP-RBK - 1407709



Profildichtung für HEAVYCON-EVO-Unterbaugehäuse der Bauform B24

---

Flachdichtung - HC-B24-SG-RBK - 1407705



Ersatz-Flachdichtung für HEAVYCON-EVO-Unterbaugehäuse der Bauform B24

---

Längsbügel - HC-B24-SL-PLBK - 1407701



Ersatzlängsbügel für HEAVYCON-EVO-Gehäuse der Bauform B24, PA

---

Querbügel - HC-B10-24-DL-PLBK - 1407696



Ersatzquerbügel für HEAVYCON-EVO-Gehäuse, HC-B10 / HC-B16/ HC-B24, PA

---

### Zeichnungen

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

Maßzeichnung

