

## Gehäuse - HC-EVO-B10-BWSC-PLRBK - 1407633

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://phoenixcontact.de/download>)




HEAVYCON EVO-Anbaugehäuse aus Kunststoff, B10, mit Längsbügel, Höhe 30,5 mm, mit Flachdichtung, 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
- Beschriftungsschild anbringbar

### Kaufmännische Daten

|  |   |
|--|---|
| Verpackungseinheit                       | 1 STK   |
| GTIN                                     | <br>4 046356 776950 |
| GTIN                                     | 4046356776950   |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 110,900 g   |
| Zolltarifnummer                          | 85389099  |
| Herkunftsland                            | Polen   |

### Technische Daten

#### Maße

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Höhe                     | 30,5 mm |
| Breite                   | 53 mm   |
| Länge                    | 93,5 mm |
| Länge Montageausschnitt  | 65 mm   |
| Breite Montageausschnitt | 35 mm   |

# Gehäuse - HC-EVO-B10-BWSC-PLRBK - 1407633

## Technische Daten

### Umgebungsbedingungen

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Schutzart Gehäuse (IP)        | IP66              |
| Schutzart Gehäuse (NEMA)      | 12 (UL 50e)       |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -40 °C ... 125 °C |

### Allgemein

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Hinweis                        | für Kontakteinsätze HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24, HV03-I-PT, HC-3-E...C |
| Baugröße                       | B10   |
| Gehäuseart                     | Anbaugehäuse  |
| Farbe                          | schwarz   |
| Verriegelungsart               | mit Längsbügel  |
| Anzugsdrehmoment               | 0,5 Nm ... 1,7 Nm (Befestigungsschrauben des Anbaugehäuses)             |
| Verschraubung                  | ohne  |
| Schutzdeckel                   | ja  |
| Material Gehäuse               | PA  |
| Material Verriegelung          | PA  |
| Material Schutzdeckel          | PA  |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0  |
| Montagehinweis                 | Nicht für Klemmenadapter der Serie D                                    |
|                                | Nicht für die Adapterplatten HC-B 24-ADP-B.....                         |

### Normen und Bestimmungen

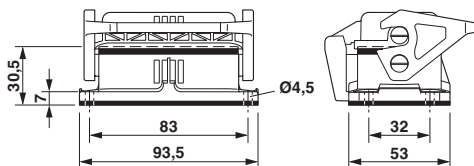
|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
|--------------------------------|----|

### Environmental Product Compliance

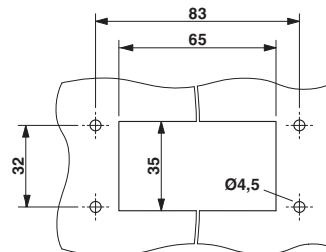
|            |  |
|------------|--|
| China RoHS | Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e |
|            | Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten                        |

## Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung



Maßbild

Montageausschnitt

# Gehäuse - HC-EVO-B10-BWSC-PLRBK - 1407633

## Klassifikationen

### 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 |
| ETIM 6.0 | EC000437 |

### UNSPSC

|               |          |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01   | 31261502 |
| UNSPSC 7.0901 | 31261502 |
| UNSPSC 11     | 31261502 |
| UNSPSC 12.01  | 31261502 |
| UNSPSC 13.2   | 31261501 |

## Approbationen

### Approbationen

Approbationen

GL / EAC

Ex Approbationen

### Approbationsdetails

|    |  |   |            |
|----|--|---|------------|
| GL |  | <a href="http://exchange.dnv.com/tari/">http://exchange.dnv.com/tari/</a> | 6196614 HH |
|----|--|---|------------|

|     |  |  |                          |
|-----|--|--|--------------------------|
| EAC |  |  | RU C-<br>DE.AI30.B.01102 |
|-----|--|--|--------------------------|

## Gehäuse - HC-EVO-B10-BWSC-PLRBK - 1407633

### Zubehör

Zubehör

Dichtung

Flachdichtung - HC-B10-SG-RBK - 1407703



Ersatz-Flachdichtung, für HEAVYCON-EVO-Anbaugehäuse der Bauform B10

Profildichtung - HC-B10-SP-RBK - 1407707



Profildichtung für HEAVYCON-EVO-Unterbaugehäuse der Bauform B10

### Gehäusebügel

Längsbügel - HC-B10-SL-PLBK - 1407698



Ersatzlängsbügel für HEAVYCON-EVO-Gehäuse der Bauform B10, PA

### Gerätemarker unbeschriftet

Einrastschildchen - US-EMP (20X9) - 0829439



Einrastschildchen, Karte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD, Montageart: verrasten in Schildchenträger, Schriftfeldgröße: 20 x 9 mm

### Schutzdeckel

Schutzdeckel - HC-B10-BC-HI-PLBK - 1407693



HEAVYCON-EVO-Schutzdeckel mit Gelenk, Baugröße B10 für EVO-Kunststoff-Unterbaugehäuse, IP65, PA

# Gehäuse - HC-EVO-B10-BWSC-PLRBK - 1407633

Zubehör

---

---

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>