

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, B6, mit Längsbügel, Höhe 30,5 mm, mit Flachdichtung, mit Schutzdeckel

#### Ihre Vorteile

- Geringes Gewicht
- Geringere Kondensationsgefahr
- ☐ Beide PE-Bleche der Kontakteinsätze werden durch einen im Tüllengehäuse integrierten Metallrahmen verbunden
- absolut korrosionsbeständig
- Schlagprüfung nach IK 08
- Beschriftungsschild anbringbar

#### Kaufmännische Daten

| Verpackungseinheit | 1             |
|--------------------|---------------|
| GTIN               | 4046356776844 |

#### **Technische Daten**

#### Maße

| Höhe                     | 30,5 mm |
|--------------------------|---------|
| Breite                   | 53 mm   |
| Länge                    | 80,5 mm |
| Länge Montageausschnitt  | 52 mm   |
| Breite Montageausschnitt | 35 mm   |

#### Umgebungsbedingungen

| Schutzart Gehäuse (IP)        | IP66 (im gesteckten Zustand)          |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Schutzart Gehäuse (IP)        | IP54 (mit geschlossenem Schutzdeckel) |
| Schutzart Gehäuse (NEMA)      | 4 (NEMA 250)                          |
| Schutzart Gehäuse (NEMA)      | 4X (NEMA 250)                         |
| Schutzart Gehäuse (NEMA)      | 12 (NEMA 250)                         |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -40 °C 125 °C                         |

Allgemein



## **Technische Daten**

## Allgemein

| Hinweis                        | für Kontakteinsätze HC-B6, BB10, DD24, M. Nicht für Klemmenadapter der Serie D. |
|--------------------------------|---|
| Baugröße                       | B6  |
| Gehäuseart                     | Anbaugehäuse  |
| Farbe                          | schwarz   |
| Verriegelungsart               | mit Längsbügel  |
| Anzugsdrehmoment               | 0,5 Nm 1,7 Nm (Befestigungsschrauben des Anbaugehäuses)                         |
| Verschraubung                  | ohne  |
| Schutzdeckel                   | ja  |
| Material Gehäuse               | Polyamid  |
| Material Verriegelung          | Polyamid  |
| Material Schutzdeckel          | Polyamid  |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0  |
| Montagehinweis                 | Nicht für Klemmenadapter der Serie D  |
| Montagehinweis                 | Nicht für die Adapterplatten HC-B 24-ADP-B                                      |

#### Normen und Bestimmungen

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

## Kaufmännische Daten

## eCl@ss

| eCI@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 |
| eCI@ss 8.0 | 27440202 |
| eCI@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 |



| Approbationen            |
|--------------------------|
| EAC / GL /               |
| Approbationsdetails      |
| EAC s                    |
| GL s                     |
| Zubehör                  |
| Gehäusebügel             |
| HC-B06-SL-PLBK - 1407697 |
| 39                       |
| Dichtung                 |
| HC-B06-SG-RBK - 1407702  |
|                          |
| HC-B06-SP-RBK - 1407706  |
|                          |
| Schutzdeckel             |



#### Zubehör

HC-B06-BC-HI-PLBK - 1407692



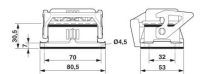
#### Gerätemarker unbeschriftet

US-EMP (20X9) - 0829439



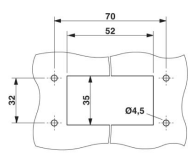
# Zeichnungen

#### Maßzeichnung



Maßbild

#### Maßzeichnung



#### Montageausschnitt

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