

## Gehäuse - HC-STA-B16-BWD-ELC-AL - 1411327

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 Anbaugehäuse B16, mit Querbügel, mit Flachdichtung, seewasserbeständiges Aluminium, leitfähige Profildichtung

### Artikeleigenschaften



### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 927475
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

### Technische Daten

#### Maße

Höhe	30,5 mm
Breite	53 mm
Länge	114 mm
Länge Montageausschnitt	86 mm
Breite Montageausschnitt	35 mm

#### Umgebungsbedingungen

Schutzart Gehäuse (IP)	IP66
	IP69K (ISO 20653:2013-02)
	IP67
Schutzart Gehäuse (NEMA)	4
	4X
	12
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

# Gehäuse - HC-STA-B16-BWD-ELC-AL - 1411327

## Technische Daten

### Allgemein

Hinweis	für Kontakteinsätze HC-B16, BB32, D40, DD72, HS6, M, K
Bauform	B16
Gehäuseart	Anbaugehäuse
Verriegelungsart	mit Querbügel
Anzugsdrehmoment	1,5 Nm ... 2 Nm (Befestigungsschraube)
Verschraubung	ohne
Material Gehäuse	Aluminium-Druckguss, korrosionsbeständig
Material Gehäuseoberfläche	unbeschichtet
Material Verriegelung	Polyamid

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 8.0	27440202

### ETIM

ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437

## Approbationen

### Approbationen

---

Approbationen

EAC / GL

---

Ex Approbationen

---

beantragte Approbationen

---

### Approbationsdetails

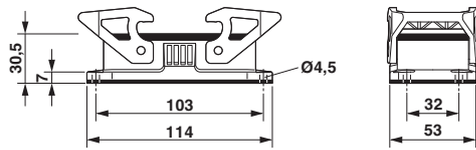
EAC
-----

GL
----

## Zeichnungen

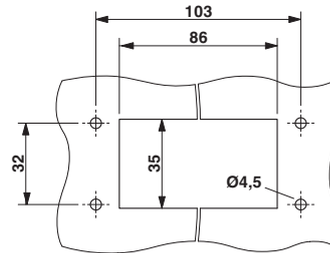
## Gehäuse - HC-STA-B16-BWD-ELC-AL - 1411327

Maßzeichnung



Maßzeichnung

Maßzeichnung



Montageausschnitt