

Gehäuse - HC-STA-B10-BWS-ELC-AL - 1411320

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, B10, mit Längsbügel, mit Flachdichtung, seewasserbeständiges Aluminium, leitfähige Profildichtung

Artikeleigenschaften



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 927215
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

Technische Daten

Maße

Höhe	30,5 mm
Breite	53 mm
Länge	93,5 mm
Länge Montageausschnitt	65 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-B10-BWS-ELC-AL - 1411320

Technische Daten

Allgemein

Hinweis	für Kontakteinsätze HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24
Bauform	B10
Gehäuseart	Anbaugehäuse
Verriegelungsart	mit Längsbügel
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

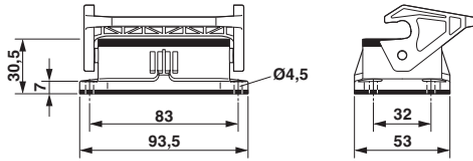
EAC

GL

Zeichnungen

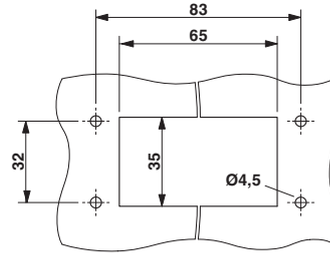
Gehäuse - HC-STA-B10-BWS-ELC-AL - 1411320

Maßzeichnung



Maßzeichnung

Maßzeichnung



Montageausschnitt