

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)



Sockelgehäuse B16, für Querbügel, Material: Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig, Material Schutzdeckel: PA, Kabelabgänge: 2, seitlich, Höhe: 68 mm, Kabelverschraubung: ohne, Stutzen: nein, 2x Pg21, Schutzdeckel: ja, Standard

Ihre Vorteile



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 055626 060743
GTIN	4055626060743
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	315,300 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	315,300 g
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	China
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

Technische Daten

Maße

Höhe	68 mm
Breite	57 mm
Länge	117,5 mm

Umgebungsbedingungen

Schutzart (IP)	IP66 (im gesteckten Zustand)
	IP67 (im gesteckten Zustand)
	IP54 (mit geschlossenem Schutzdeckel)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 125 °C



Technische Daten

Allgemein

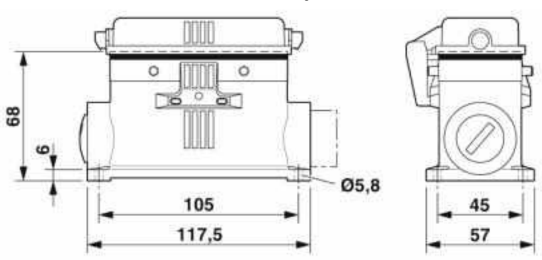
Hinweis	für Kontakteinsätze HC-B16, BB32, D40, DD72, HS6, HV6, M, K	
Baugröße	B16	
Gehäuseart	Sockelgehäuse	
Farbe	graualuminium	
Verriegelungsart	für Querbügel	
Anzahl der Kabelabgänge	2	
Kabelabgang	seitlich ohne 2x Pg21 ja	
Verschraubung		
Art der Verschraubung		
Schutzdeckel		
Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig	
Material Gehäuseoberfläche	unbeschichtet	
Material Dichtung	NBR, leitfähig	
Material Schutzdeckel	Fine Öffnung ist mit einem Kunststoffblindstonfen verschlossen und	
Montagehinweis		

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre	
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"	

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßbild



Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27440202
eCl@ss 5.1	27261200
eCl@ss 6.0	27261200
eCl@ss 7.0	27440202
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

ETIM

ETIM 5.0	EC000437
ETIM 6.0	EC000437
ETIM 7.0	EC000437

UNSPSC

UNSPSC 13.2	31261501
UNSPSC 18.0	31261501
UNSPSC 19.0	31261501
UNSPSC 20.0	31261501
UNSPSC 21.0	31261501

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC / DNV GL

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC RU C-DE.Al30.B.01102

DNV GL	TUV	https://approvalfinder.dnvgl.com/	TAE000037S
	310		

Zubehör

Zubehör



Zubehör

Dichtung

Profildichtung - HC-B16-SP-CBK - 1411480



Profildichtung für HEAVYCON-EVO-Unterbaugehäuse der Bauform B16, leitfähig

Vollverschraubung

Kabelverschraubung - G-INS-PG21-M68N-NNES-S - 1411175



Kabelverschraubung, Material Verschraubung: Messing, vernickelt, Kabelaußendurchmesser 13 mm ... 18 mm, Schirmung: nein, Anschlussgewinde: Pg21, Farbe: silberfarben, mit O-Ring

Kabelverschraubung - G-INSEC-PG21-M68N-NNES-S - 1411200



Kabelverschraubung, Material Verschraubung: Messing, vernickelt, Kabelaußendurchmesser 13 mm ... 18 mm, Schirmung: ja, Anschlussgewinde: Pg21, Farbe: silberfarben, mit O-Ring

Phoenix Contact 2020 @ - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com