

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)



Steckverbinder-EVO-Set, Serie B6, Metallgehäuse, bestehend aus: Tüllengehäuse 1411448, Anbaugehäuse 1411319, EVO-Verschraubung 1411439, Stiftkontakteinsatz 1407728, Buchsenkontakteinsatz 1407727

Artikeleigenschaften





COM

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 046356 932875
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

Technische Daten

Allgemein

Polzahl	6+PE
Bauform	B6
Anschlussart	Push-in-Anschluss
Kabelabgang	gerade
Schutzart Gehäuse	IP66
	IP69K (ISO 20653:2013-02)
	IP67
	4
	4X
	12
Anschlusstechnik	Push-in-Anschluss
Bemessungsspannung (III/3)	500 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV



Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom 16 A

Set-Inhalt

Kontakteinsatz - HC-B 06-I-PT-F - 1407727



HEAVYCON Buchseneinsatz, Serie B6, 6 + PE polig, Push-in-Anschluss

Kontakteinsatz - HC-B 06-I-PT-M - 1407728



HEAVYCON Stifteinsatz, Serie B6, 6 + PE polig, Push-in-Anschluss

Gehäuse - HC-EVO-B06-HLFS-EL-AL - 1411448



HEAVYCON EVO-Tüllengehäuse, EMV-Ausführung, ohne Pulverlackierung, mit Bajonettflansch für die EVO-Verschraubung B6, für Längsbügel, Höhe 64 mm, ohne EVO-Verschraubung.

Gehäuse - HC-STA-B06-BWSC-ELC-AL - 1411319



HEAVYCON Anbaugehäuse B6, mit Längsbügel, mit Kunststoffschutzdeckel, mit Flachdichtung, seewasserbeständiges Aluminium, leitfähige Profildichtung.

Kabelverschraubung - HC-B-G-M20-EC-AL - 1411439



EVO-EMV-Kabelverschraubung mit Bajonettverschluss, Serie B, Größe M20, Leitungsdurchmesser 7-13mm



Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260705
eCl@ss 8.0	27440101

ETIM

ETIM 4.0	EC002641
ETIM 5.0	EC002636

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

beantragte Approbationen

Approbationsdetails

EAC

Zubehör

Zubehör

Gehäusebügel

Längsbügel - HC-B06-SL-PLBK - 1407697



Ersatzlängsbügel für HEAVYCON-EVO-Gehäuse der Bauform B6, PA

Gerätemarker unbeschriftet



Zubehör

Kunststoffschild - US-EMLP-HA (20X9) - 0830989



Kunststoffschild, Karte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK CARD, Montageart: Kleben, Schriftfeldgröße: 20 x 9 mm

Zeichnungen

Schemazeichnung

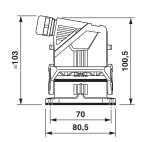


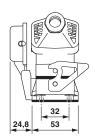
Schemazeichnung



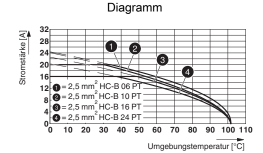
Polbild Anschlussseite Stift

Maßzeichnung





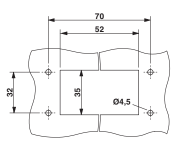
Polbild Anschlusseite Buchse



Maßbild

Derating-Diagramm

Maßzeichnung



Montageausschnitt

Phoenix Contact 2015 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com