

Steckverbinder-Set - HC-EVO-B06PT-BWSC-HL-M20-PLRBK - 1407710

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, Kunststoffgehäuse, bestehend aus: 1407727, 1407728, 1407622, 1407619, 1407669, Kunststoffgehäuse

Artikeleigenschaften

- Geringere Kosten als Metallausführung
- Möglichkeit der Kennzeichnung mittels Bezeichnungsschild 9 x 20 mm
- Geringes Gewicht
- Geringere Kondensationsgefahr
- Beide PE-Bleche der Kontakteinsätze werden durch einen im Tüllengehäuse integrierten Metallrahmen verbunden
- Metallinlays gewährleisten voreilende PE-Kontaktierung bei schrägem Stecken
- absolut korrosionsbeständig
- halogenfreier Kunststoff
- Beschriftungsschild anbringbar

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 777759
GTIN	4046356777759
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	324,400 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland

Technische Daten

Allgemein

Polzahl	6+PE
Bauform	B6
Anschlussart	Push-in-Anschluss
Kabelabgang	gerade
	seitlich

Steckverbinder-Set - HC-EVO-B06PT-BWSC-HL-M20-PLRBK - 1407710

Technische Daten

Allgemein

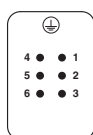
Schutzart Gehäuse	IP66
	12 (UL 50e)
Anschlussstechnik	Push-in-Anschluss
Bemessungsspannung (III/3)	500 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Bemessungsstrom	16 A

Normen und Bestimmungen

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

Zeichnungen

Schemazeichnung



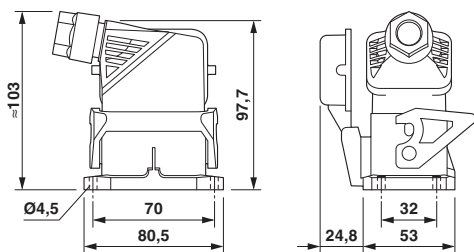
Schemazeichnung



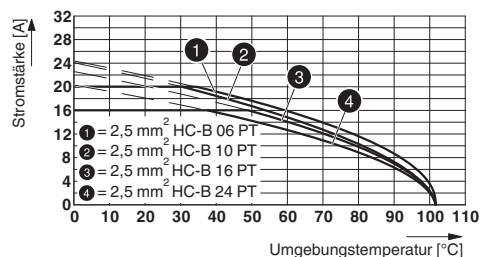
Polbild Anschlussseite Stift

Polbild Anschlussseite Buchse

Maßzeichnung



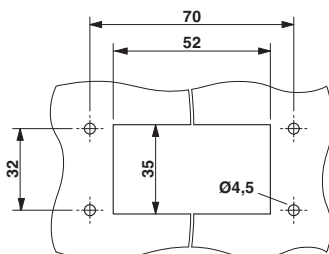
Diagramm



Maßbild

Derating-Diagramm

Maßzeichnung



Montageausschnitt

Steckverbinder-Set - HC-EVO-B06PT-BWSC-HL-M20-PLRBK - 1407710

Set-Inhalt

Kontakteinsatz - HC-B06-I-PT-F - 1407727



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

Kontakteinsatz - HC-B06-I-PT-M - 1407728



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

Gehäuse - HC-EVO-B06-BWSC-PLRBK - 1407622



HEAVYCON EVO-Anbaugehäuse aus Kunststoff, B6, mit Längsbügel, Höhe 30,5 mm, mit Flachdichtung, mit Schutzdeckel

Gehäuse - HC-EVO-B06-HLFS-PLBK - 1407619



HEAVYCON EVO-Tüllengehäuse aus Kunststoff, mit Bajonettflansch für die EVO-Verschraubung, B6, für Längsbügel, Höhe 60,5 mm, ohne EVO-Verschraubung

Kabelverschraubung - HC-B-G-M20-PLRBK - 1407669



EVO-Kunststoff-Kabelverschraubung mit Bajonettverschluss, für Gehäuseserie B, Größe M20, Leitungsdurchmesser 7 ... 13 mm

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701

Steckverbinder-Set - HC-EVO-B06PT-BWSC-HL-M20-PLRBK - 1407710

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209
eCl@ss 8.0	27440101
eCl@ss 9.0	27440101

ETIM

ETIM 3.0	EC000438
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437
ETIM 6.0	EC002636

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522
UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	31261501

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC / EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC		RU C- DE.AI30.B.01102
-----	--	--------------------------

EAC		EAC-Zulassung
-----	--	---------------

Steckverbinder-Set - HC-EVO-B06PT-BWSC-HL-M20-PLRBK - 1407710

Zubehör

Zubehör

Gehäusebügel

Längsbügel - HC-B06-SL-PLBK - 1407697



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

Gerätemarker unbeschriftet

Einrastschildchen - US-EMP (20X9) - 0829439



Einrastschildchen, Karte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD,
Montageart: verrasten in Schildchenträger, Schriftfeldgröße: 20 x 9 mm

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>