

Gehäuse - HC-EVO-B10-HLFS-PLBK - 1407626

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://download.phoenixcontact.de>)



HEAVYCON EVO-Tüllegehäuse aus Kunststoff, mit Bajonettflansch für die EVO-Verschraubung, B10, für Längsbügel, Höhe 60,5 mm, ohne EVO-Verschraubung

Produkteigenschaften

- Flexible Leitungsabgangsrichtung seitlich oder gerade
- 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 Tüllegehäuse integrierten Metallrahmen verbunden
- Metallinlays gewährleisten voreilende PE-Kontaktierung bei schrägem Stecken
- absolut korrosionsbeständig
- halogenfreier Kunststoff
- Schlagprüfung nach IK 08

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4046356776882

Technische Daten

Maße

Höhe	60,5 mm
Breite	44 mm
Länge	73 mm

Umgebungsbedingungen

Schutzart Gehäuse	IP65 (DIN IEC 60529)
Schutzart Gehäuse	IP66 (DIN IEC 60529)
Schutzart Gehäuse	Type 4 (UL50e / NEMA 250)
Schutzart Gehäuse	Type 4x (UL50e / NEMA 250)
Schutzart Gehäuse	NEMA 12 (UL50e / NEMA 250)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

Allgemein

Hinweis	für Kontakteinsätze HC-B10, BB18, DD42, M, K8/24
Bauform	B10

Gehäuse - HC-EVO-B10-HLFS-PLBK - 1407626

Technische Daten

Allgemein

Gehäuseart	Tüllengehäuse
Farbe	schwarz
Verriegelungsart	für Längsbügel
Anzahl der Kabelabgänge	1
Kabelabgang	gerade
Kabelabgang	seitlich
Verschraubung	ohne
Material Gehäuse	Polyamid
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Montagehinweis	Das Tüllenbasisgehäuse muss durch die EVO-Verschraubung ergänzt werden. Die EVO-Verschraubung ist in 4 Größen erhältlich. Mit ihr kann ein gerader- oder seitlicher Kabelabgang erstellt werden. Die Montage der EVO-Verschraubung erfolgt zum Beispiel mit Hilfe einer Rohrzange

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209
eCl@ss 8.0	27440209

ETIM

ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261502
UNSPSC 7.0901	31261502
UNSPSC 11	31261502
UNSPSC 12.01	31261502
UNSPSC 13.2	31261502

Zubehör

Gerätemarker unbeschriftet

Gehäuse - HC-EVO-B10-HLFS-PLBK - 1407626

Zubehör

US-EMP (20X9) - 0829439



Vollverschraubung

HC-B-G-M20-PLRBK - 1407669



HC-B-G-M25-PLRBK - 1407670



HC-B-G-M32-PLRBK - 1407671



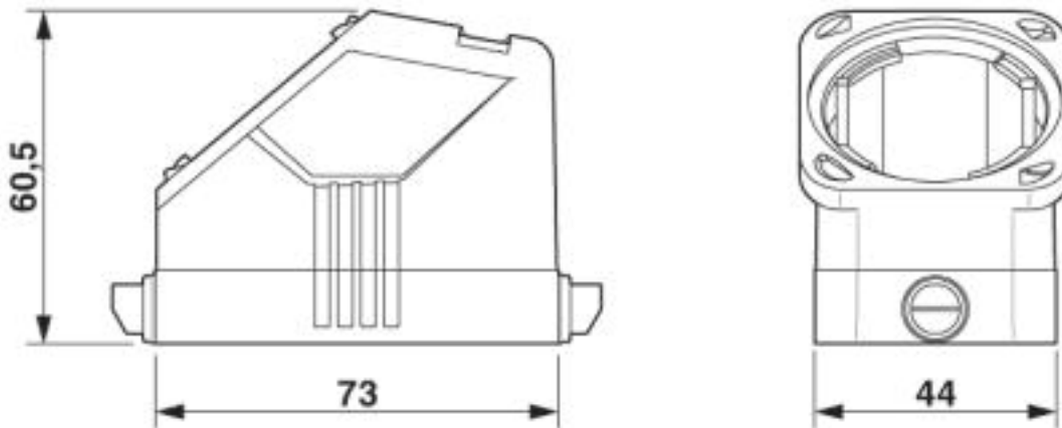
HC-B-G-M40-PLRBK - 1407672



Zeichnungen

Gehäuse - HC-EVO-B10-HLFS-PLBK - 1407626

Maßzeichnung



Maßbild

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten
<http://www.phoenixcontact.com>