

Kabelverschraubung - HC-B-G-M20-ER-AL - 1411442

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>)



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

Artikelbeschreibung

Metall-Kabelverschraubung

Artikeleigenschaften



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 932417
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

Technische Daten

Maße

Schlüsselweite Überwurfmutter	22 mm
Leitungsaußendurchmesser	9 mm ... 12 mm

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C (statisch)

Allgemein

Art der Verschraubung	M20
Material	Aluminium-Druckguss, korrosionsbeständig
Material Gehäuse	Aluminium-Druckguss, korrosionsbeständig
Material Verschraubung	Aluminium
Material Druckschraube	Messing, vernickelt
Material Dichtung	NBR
Material Kabeldichtung	NBR

Kabelverschraubung - HC-B-G-M20-ER-AL - 1411442

Technische Daten

Allgemein

Geschirmt	nein
Gewindeart Anschlussseite	Bajonett B Metall
Gewindeart Dichtungsseite	M20
Anzugdrehmoment-Überwurfmutter	7,50 Nm

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 8.0	27149109

ETIM

ETIM 4.0	EC000441
ETIM 5.0	EC000441

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

beantragte Approbationen

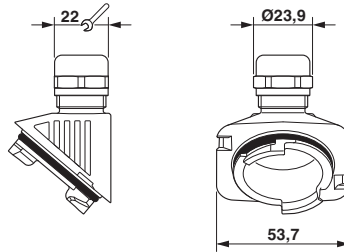
Approbationsdetails

EAC

Zeichnungen

Kabelverschraubung - HC-B-G-M20-ER-AL - 1411442

Maßzeichnung



Maßbild

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