

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



1411439

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411439>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



EVO-EMV-Kabelverschraubung mit Bajonettverschluss, Serie B, Größe M20, Leitungsdurchmesser: 9 ... 13 mm

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1411439
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7APM
GTIN	4046356932370
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	75,9 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	75,9 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

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



1411439

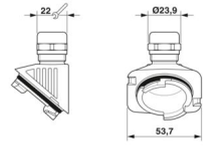
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411439>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabelverschraubung
Anwendung	EMV
Anzahl der Leitungen	1
Art der Verschraubung	M20
Geschirmt	ja

Maße

Maßzeichnung	
Breite	54 mm
Höhe	54,8 mm
Tiefe	54,8 mm
Schlüsselweite Überwurfmutter	22 mm

Materialangaben

Farbe	aluminiumfarben
Material Druckschraube	Messing, vernickelt
Material Dichtung O-Ring	NBR
Material Dichtung Kabeldichtung	NBR
Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss, korrosionsbeständig
Material Verschraubung	Aluminium

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser Leitung 1	9 mm ... 12 mm
------------------------------------	----------------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66
	IP67
Schutzart (NEMA)	4 (UL 50e)
	4X (UL 50e)
	12 (UL 50e)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C (statisch)

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

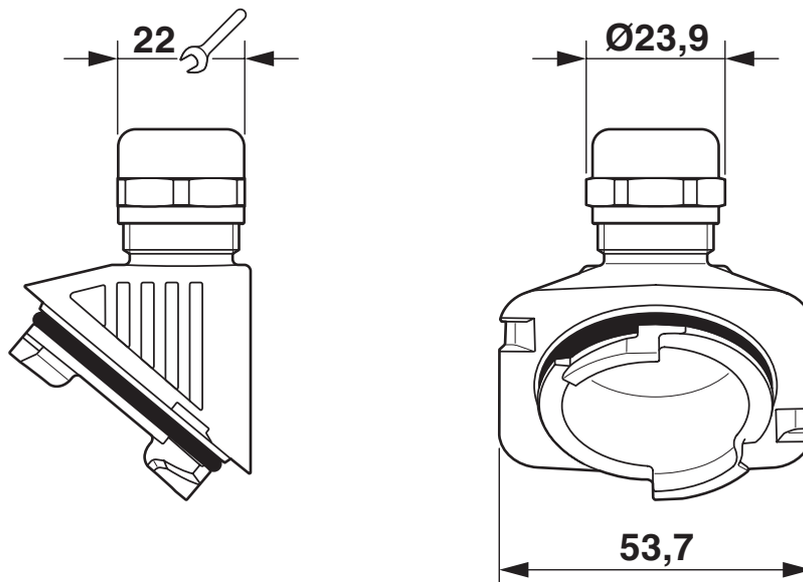
1411439

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411439>



Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßbild

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



1411439

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411439>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411439>



cUL Recognized
Zulassungs-ID: E255026



UL Recognized
Zulassungs-ID: E255026



EAC
Zulassungs-ID: RU C-DE.AI30.B.01102



EAC-RoHS
Zulassungs-ID: RU D-DE.HB35.B.00387

1411439

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411439>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27140801
ECLASS-15.0	27140801

ETIM

ETIM 9.0	EC000441
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

1411439

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411439>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	35b03e06-49e7-4492-926c-c3a865fc3d61

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de