

HC-B 10-KMQ-H-O1STM32 - Gehäuse



1460302

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1460302>

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.



HEAVYCON Kupplungsgehäuse B10, mit Querbügel, Höhe 77,5 mm, mit Gewinde 1x M32, Leitungsabgang gerade

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1460302
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AAC
GTIN	4046356695381
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	207,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	22,22 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

HC-B 10-KMQ-H-O1STM32 - Gehäuse

1460302

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1460302>

Technische Daten

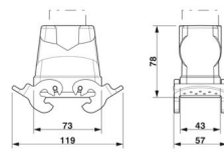
Hinweise

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

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäuse mit Bügelverriegelung
Gehäuseart	Kupplungsgehäuse
Anwendung	Standard
Bauform	B10
Anzahl der Kabelabgänge	1
Art der Verschraubung	1x M32
Geschirmt	nein
Kabelabgang	gerade
Pg-Verschraubung	ohne

Maße

Maßzeichnung	
Breite	43 mm
Höhe	77,5 mm
Länge	73 mm

Materialangaben

Material Dichtung	NBR
Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Material Gehäuseoberfläche	pulverbeschichtet, grau
Material Verriegelungsbügel	Edelstahl, Griffteil: PA-GF

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Art der Verschraubung	1x M32
Verriegelungstyp	Bügel

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

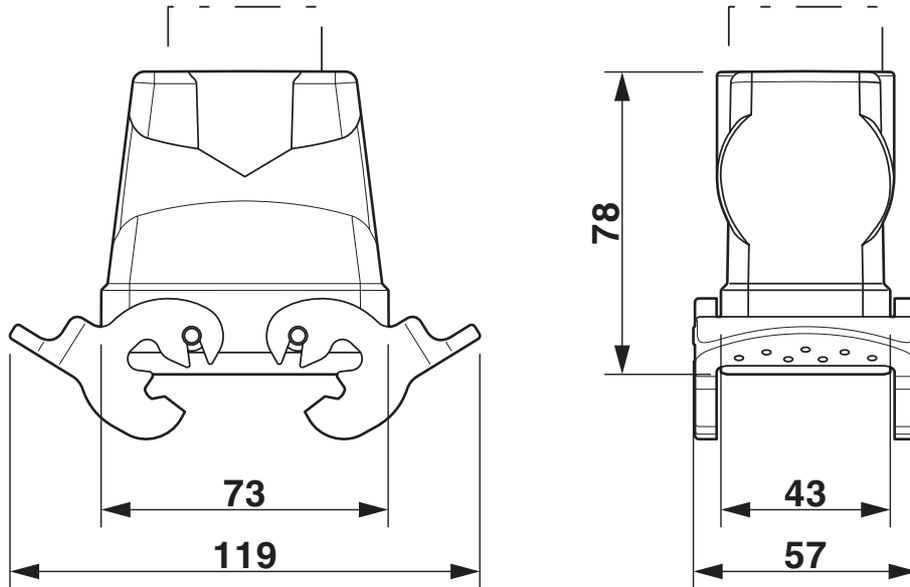
HC-B 10-KMQ-H-O1STM32 - Gehäuse

1460302

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1460302>

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßbild

HC-B 10-KMQ-H-O1STM32 - Gehäuse

1460302

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1460302>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0

27440202

HC-B 10-KMQ-H-O1STM32 - Gehäuse



1460302

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1460302>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

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