

# HC-B 10-TFQ-N-M1PG16G - Gehäuse



1460060

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1460060>

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 Tüllengehäuse B10, für Querbügel, Höhe 56 mm, mit Verschraubung 1x Pg16, Leitungsabgang gerade

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1460060
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AAC
GTIN	4046356793285
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	172,88 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	22,22 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

# HC-B 10-TFQ-N-M1PG16G - Gehäuse

1460060

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1460060>

## Technische Daten

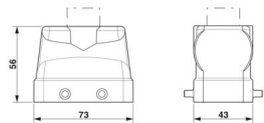
### Hinweise

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

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäuse mit Bügelverriegelung
Gehäuseart	Tüllengehäuse
Bauform	B10
Anzahl der Kabelabgänge	1
Art der Verschraubung	1x Pg16
Kabelabgang	gerade
Pg-Verschraubung	mit

### Maße

Maßzeichnung	
Breite	43 mm
Höhe	56 mm
Länge	73 mm
Schlüsselweite Überwurfmutter	22 mm

### Materialangaben

Material Verschraubung	Messing, vernickelt
Material Dichtung Kabeldichtung	NBR
Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Material Gehäuseoberfläche	pulverbeschichtet, grau

### Mechanische Eigenschaften

#### Mechanische Daten

Art der Verschraubung	1x Pg16
-----------------------	---------

### Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	7,5 mm ... 15 mm
--------------------------	------------------

### Anschlussdaten

Leitungsaußendurchmesser	7,5 mm ... 15 mm
--------------------------	------------------

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

# HC-B 10-TFQ-N-M1PG16G - Gehäuse



1460060

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1460060>

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

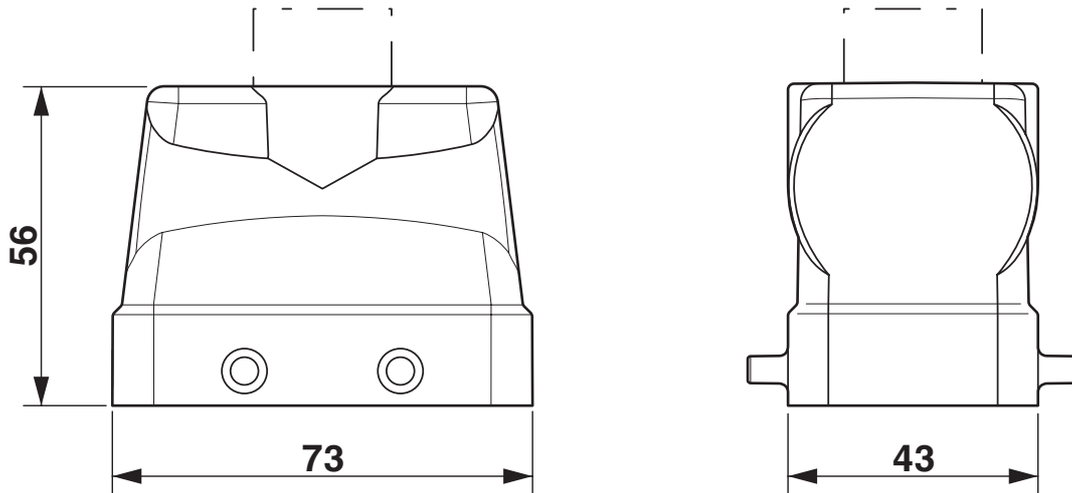
# HC-B 10-TFQ-N-M1PG16G - Gehäuse

1460060

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1460060>

## Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

# HC-B 10-TFQ-N-M1PG16G - Gehäuse



1460060

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1460060>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0

27440202

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

31261501

# HC-B 10-TFQ-N-M1PG16G - Gehäuse



1460060

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1460060>

## Environmental product compliance

### 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  
Flachsmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)