

# HC-B 6-TFL-43/M2PG13,5S - Gehäuse



1679058

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1679058>

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.



Tüllengehäuse, für Längsbügel, Höhe 44 mm, mit Verschraubung, 2x Pg13,5, Kabelabgang seitlich

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1679058
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AAC
GTIN	4017918168551
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	138,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	137,35 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

# HC-B 6-TFL-43/M2PG13,5S - Gehäuse

1679058

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1679058>

## Technische Daten

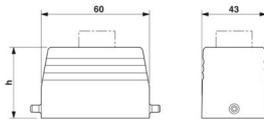
### Hinweise

Allgemein	für Kontakteinsätze HC-B6, BB10, DD24, M
-----------	--

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäuse mit Bügelverriegelung
Gehäuseart	Tüllengehäuse
Anwendung	Standard
Bauform	B6
Anzahl der Kabelabgänge	2
Art der Verschraubung	2x Pg13,5
Kabelabgang	seitlich
Pg-Verschraubung	mit

### Maße

Maßzeichnung	
Breite	43 mm
Höhe	44 mm
Länge	60 mm
Schlüsselweite Überwurfmutter	20 mm

### Materialangaben

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

### Mechanische Eigenschaften

#### Mechanische Daten

Art der Verschraubung	2x Pg13,5
-----------------------	-----------

### Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	7,5 mm ... 12,5 mm
--------------------------	--------------------

### Anschlussdaten

Leitungsaußendurchmesser	7,5 mm ... 12,5 mm
--------------------------	--------------------

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

# HC-B 6-TFL-43/M2PG13,5S - Gehäuse



1679058

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1679058>

## Umgebungsbedingungen

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

# HC-B 6-TFL-43/M2PG13,5S - Gehäuse

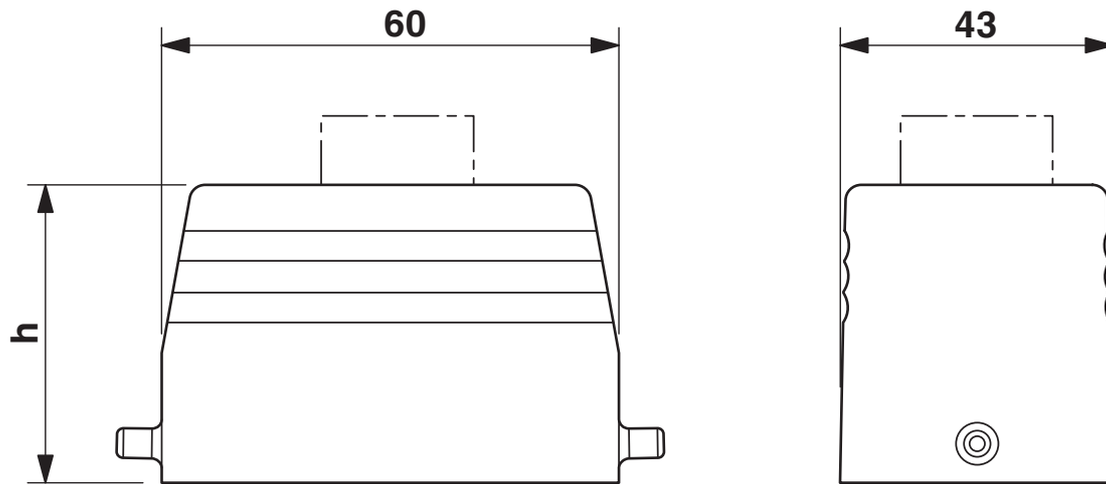
1679058

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1679058>



## Zeichnungen

Maßzeichnung



# HC-B 6-TFL-43/M2PG13,5S - Gehäuse



1679058

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1679058>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440202
ECLASS-15.0	27440202

# HC-B 6-TFL-43/M2PG13,5S - Gehäuse



1679058

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1679058>

## 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](mailto:info@phoenixcontact.de)