

1407672

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407672

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-Kunststoffkabelverschraubung mit Bajonettverschluss, für Gehäuseserie B, Größe M40, Leitungsdurchmesser 19 ... 28 mm

### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1407672
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7APL
GTIN	4046356776400
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	65,6 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	65,3 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	PL



1407672

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407672

## **Technische Daten**

### Montage

Montagehinweis	Bajonettverschluss max. 3x lösbar

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabelverschraubung
Anzahl der Leitungen	1
Art der Verschraubung	M40
Geschirmt	nein

#### Maße

Maßzeichnung	35 d- 48.8
Breite	48,8 mm
Höhe	81,5 mm
Tiefe	74,8 mm
Schlüsselweite Überwurfmutter	36 mm

### Materialangaben

Farbe	schwarz (RAL 9005)
Material Druckschraube	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0 / V2
Material Dichtung O-Ring	NBR
Material Dichtung Kabeldichtung	NBR
Material Verschraubung	PA

### Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser Leitung 1	19 mm 28 mm	

## Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

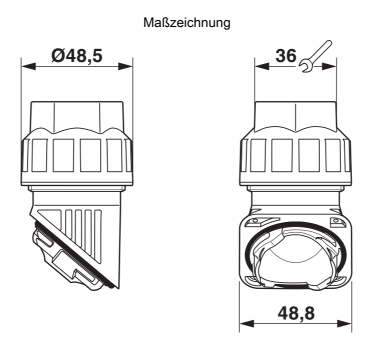
Schutzart	IP66
Schutzart (NEMA)	12 (UL 50e)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 100 °C



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407672



## Zeichnungen



Maßbild



1407672

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407672

## Zulassungen

💖 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407672

Zulassungs-ID: TAE000037S



cUL Recognized





**UL Recognized**Zulassungs-ID: E255026



**EAC** 

Zulassungs-ID: RU C-DE.Al30.B.01102



**EAC-RoHS** 

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



1407672

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407672

## Klassifikationen

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27140801
	ECLASS-15.0	27140801
ET	TIM	
	ETIM 9.0	EC000441
UN	ISPSC	

UNSPSC 21.0 39121300



1407672

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407672

## Environmental product compliance

#### EU RoHS

Ja, Keine Ausnahmeregelungen
EFUP-E
Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
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