

# G-INS-M63-L68L-PNES-BK - Kabelverschraubung



1411139

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411139>

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.



Kabelverschraubung, Material Verschraubung: PA, Anwendung: Standard, Kabelaußendurchmesser 34 mm ... 44 mm, Schirmung: nein, Anschlussgewinde: M63 x 1,5, Farbe: tiefschwarz RAL 9005

## Ihre Vorteile

- Kunststoffmaterial entspricht UL 746C f1

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1411139
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	AF7DCX
GTIN	4046356922715
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	106,4 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	106,4 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	TR

## Technische Daten

### Montage

Montagehinweis	1) Stutzen der Verschraubung mit dem korrekten Drehmoment im Gehäuse montieren 2) Leitung einführen 3) Überwurfmutter mit dem korrekten Drehmoment festziehen
----------------	---

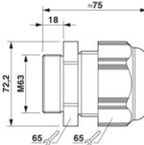
### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabelverschraubung
Anwendung	Standard
Anzahl der Leitungen	1
Hersteller	BIMED
Herstellerbezeichnung	BM-30
Geschirmt	nein
Ausführung der Zugentlastung	A

### Kennwerte

Kategorie der Schlägeinwirkung	4
Ausführung, Zugentlastung	A

### Maße

Maßzeichnung	
Länge	75 mm
Länge Anschlussgewinde	18 mm
Bohrlochdurchmesser	63,1 mm ... 63,3 mm
Schlüsselweite Überwurfmutter	65 mm
Schlüsselweite Stutzen	65 mm
Sechskant Eckmaß	72,2 mm
Gewindeart Anschlussseite	M63 x 1,5
Gewindesteigung	1,5 mm

### Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	20 Nm (Hutmutter)
	12 Nm (Stutzen: EN 62444)
	20 Nm (bei UL 514 B: Überwurfmutter)

### Materialangaben

Farbe	schwarz (RAL 9005)
Material Gehäuse	PA (Gehäuse)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2

# G-INS-M63-L68L-PNES-BK - Kabelverschraubung



1411139

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411139>

Material Dichtung Kabeldichtung	CR
Material Verschraubung	PA

## Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser Leitung 1	34 mm ... 44 mm
Leitungsaußendurchmesser	34 mm ... 44 mm (bei UL 514 B)
Halogenfreiheit	nein

## Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

### Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66
	IP68 (5 bar / 0,5 h)
Schutzart (NEMA)	1
	4
	4X
	12
	13
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C (statisch)

# G-INS-M63-L68L-PNES-BK - Kabelverschraubung

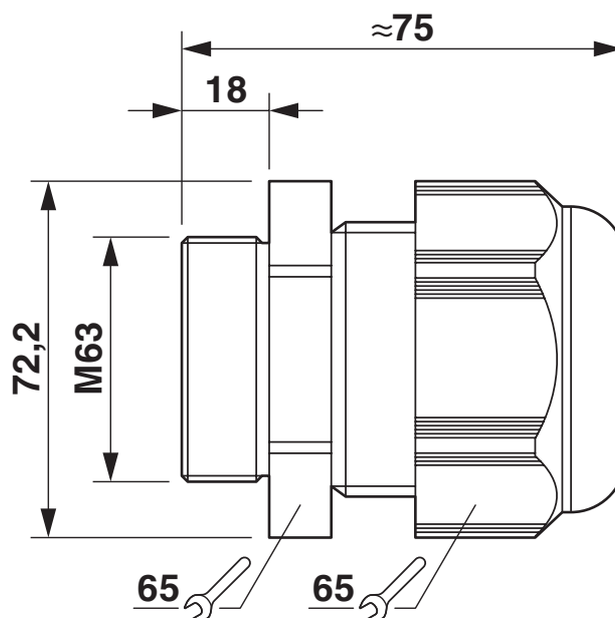
1411139

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411139>



## Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

1411139

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411139>

## Zulassungen

🔗 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411139>



**CSA**

Zulassungs-ID: 115116



**VDE Zeichengenehmigung**

Zulassungs-ID: 40024418



**UL Listed**

Zulassungs-ID: E199260



**cUL Listed**

Zulassungs-ID: E199260

1411139

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411139>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27140801
ECLASS-15.0	27140801

### ETIM

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

### UNSPSC

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

## 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 %
---	--