

G-INS-N1-M68L-PNES-GY - Kabelverschraubung



1411155

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411155>

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 18 mm ... 25 mm, Schirmung: nein, Anschlussgewinde: 1"-NPT, Farbe: silbergrau RAL 7001

Ihre Vorteile

- Kunststoffmaterial entspricht UL 746C f1

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1411155
Verpackungseinheit	5 Stück
Mindestbestellmenge	5 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7DCX
GTIN	4046356922906
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	40,91 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	40,91 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	TR

G-INS-N1-M68L-PNES-GY - Kabelverschraubung



1411155

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411155>

Technische Daten

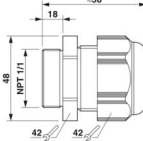
Montage

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

Artikeleigenschaften

Anwendung	Standard
Anzahl der Leitungen	1
Hersteller	BIMED
Herstellerbezeichnung	BSP-04
Geschirmt	nein

Maße

Maßzeichnung	
Länge	58 mm
Länge Anschlussgewinde	18 mm
Schlüsselweite Überwurfmutter	42 mm
Schlüsselweite Stutzen	42 mm
Sechskant Eckmaß	48 mm
Gewindeart Anschlussseite	1"-NPT

Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	9,5 Nm $\pm 0,5$ Nm (Hutmutter)
	4 Nm (Stutzen)

Materialangaben

Farbe	silbergrau (RAL 7001)
Material Gehäuse	PA (Gehäuse)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material Dichtung Kabdichtung	CR
Material Verschraubung	PA

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	18 mm ... 25 mm
	18 mm ... 25 mm (bei UL 514 B)
Halogenfreiheit	nein

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

G-INS-N1-M68L-PNES-GY - Kabelverschraubung

1411155

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411155>



Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP68 (5 bar / 0,5 h)
	IP66
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C (statisch)

G-INS-N1-M68L-PNES-GY - Kabelverschraubung

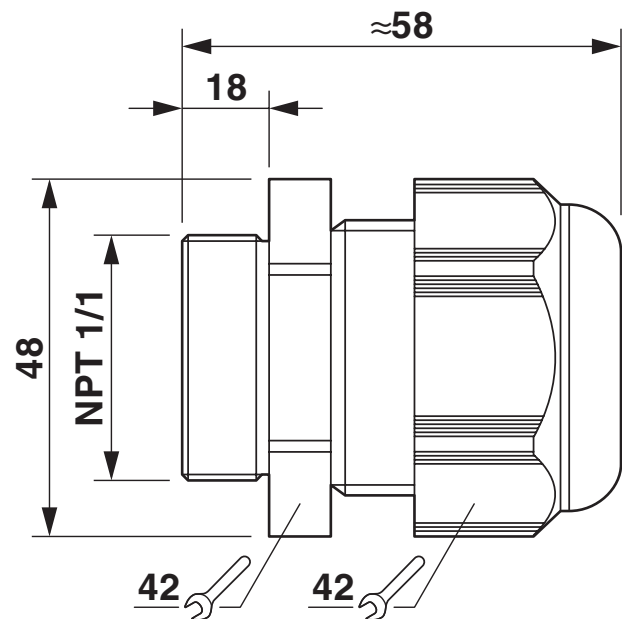


1411155

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411155>

Zeichnungen

Maßzeichnung



G-INS-N1-M68L-PNES-GY - Kabelverschraubung

1411155

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411155>



Zulassungen

☞ Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411155>



UL Listed

Zulassungs-ID: E199260



cUL Listed

Zulassungs-ID: E199260

G-INS-N1-M68L-PNES-GY - Kabelverschraubung



1411155

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411155>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27140801
ECLASS-15.0	27140801

ETIM

ETIM 10.0	EC000441
-----------	----------

UNSPSC

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

G-INS-N1-M68L-PNES-GY - Kabelverschraubung



1411155

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411155>

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 2026 © - 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