

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 |

Technische Daten

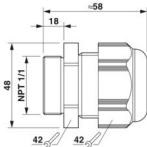
Montage

| | |
|----------------|---|
| 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 Kabeldichtung | 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

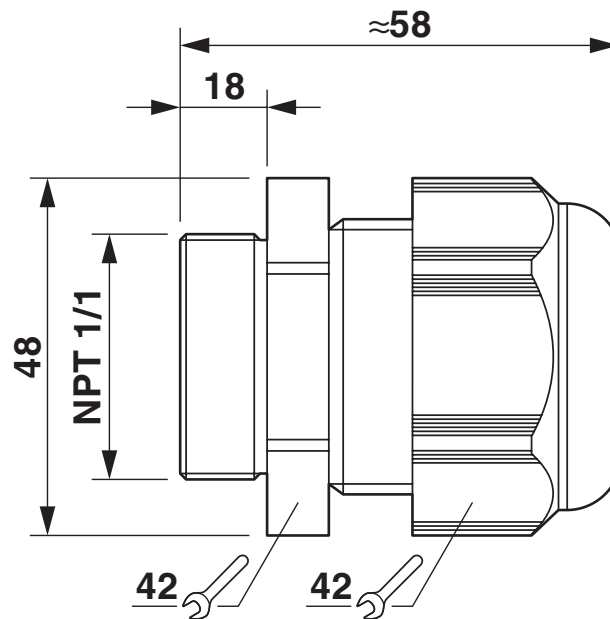
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411155>

Umgebungsbedingungen

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

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

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 |
|-------------|----------|

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 % |
|---|--|