

G-INESR-M40-M68N-NEPDS-S - Kabelverschraubung



1415195

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415195>

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: Messing, vernickelt, Anwendung: Standard, Kabelaußendurchmesser 16 mm ... 28 mm, Schirmung: nein, Anschlussgewinde: M40 x 1,5, Farbe: silberfarben, mit externer Zugentlastung, mit O-Ring

Ihre Vorteile

- Witterungsbeständiges Dichtungsmaterial
- Halogenfrei

Kaufmännische Daten

| | |
|--|-------------------------|
| Artikelnummer | 1415195 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Verkaufsschlüssel | B1 - Markierung Montage |
| Produktschlüssel | AF7DEX |
| GTIN | 4055626038681 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 349,6 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 349,6 g |
| Zolltarifnummer | 74198090 |
| Ursprungsland | DE |

Technische Daten

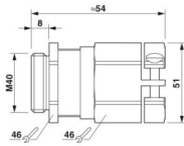
Artikeleigenschaften

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Produkttyp | Kabelverschraubung |
| Anwendung | Standard |
| Anzahl der Leitungen | 1 |
| Hersteller | WISKA |
| Herstellerbezeichnung | EMSKVZ 40 |
| Geschirmt | nein |
| Ausführung der Zugentlastung | B |

Kennwerte

| | |
|--------------------------------|---|
| Kategorie der Schlageinwirkung | 6 |
| Ausführung, Zugentlastung | B |

Maße

| | |
|--|--|
| Maßzeichnung |  |
| Länge | 54 mm |
| Länge Anschlussgewinde | 8 mm |
| Länge ohne Anschlussgewinde | 46 mm |
| Bohrlochdurchmesser | 40,1 mm ... 40,3 mm |
| Schlüsselweite Überwurfmutter | 46 mm |
| Schlüsselweite Stutzen | 46 mm |
| Klemmbereich der Zugentlastungsschelle | 16,00 mm ... 28,00 mm |
| Sechskant Eckmaß | 51 mm |
| Gewindeart Anschlussseite | M40 x 1,5 |
| Gewindesteigung | 1,5 mm |

Anschlussdaten

| | |
|------------------|------------------------------------|
| Anzugsdrehmoment | 20 Nm (Überwurfmutter: EN 62444) |
| | 20 Nm (Stutzen: EN 62444) |
| | 0,5 Nm (Schraube für Klemmschelle) |

Materialangaben

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Farbe | messingfarben |
| Material Klemmkäfig | PA |
| Material Dichtung O-Ring | EPDM |
| Material Dichtung Kabeldichtung | EPDM |
| Material Verschraubung | Messing, vernickelt |

1415195

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415195>

Kabel / Leitung

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Leitungsaußendurchmesser Leitung 1 | 16 mm ... 28 mm |
| Leitungsaußendurchmesser | 17,4 mm ... 26,4 mm (bei UL 514 B) |
| Halogenfreiheit | ja |

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

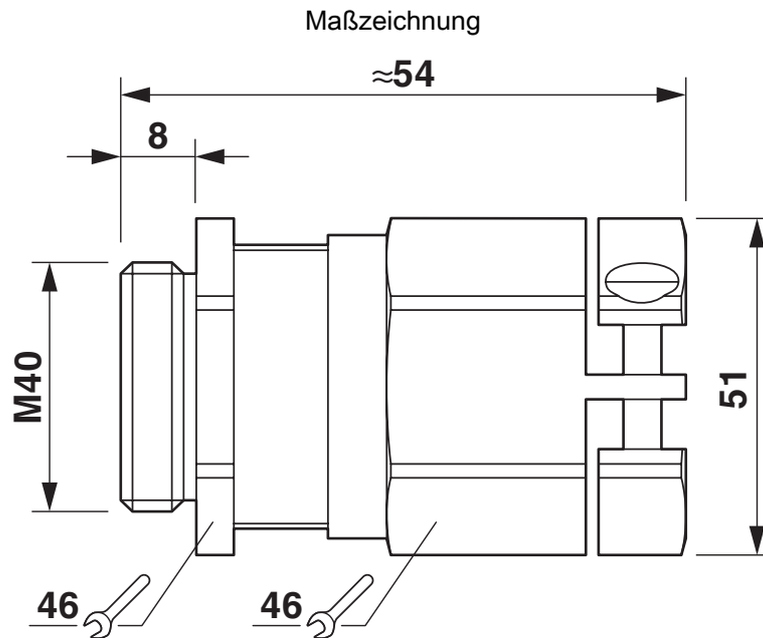
| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Schutzart | IP68 (5 bar / 0,5 h) |
| | IP69 (DIN EN 60529 / IEC 60529) |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -40 °C ... 100 °C (statisch) |

G-INESR-M40-M68N-NEPDS-S - Kabelverschraubung

1415195

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415195>

Zeichnungen



1415195

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415195>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415195>



cUL Recognized
Zulassungs-ID: E179850



UL Recognized
Zulassungs-ID: E179850



GOST-R
Zulassungs-ID: POCC DE.A*98.H12052

1415195

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415195>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27140801 |
| ECLASS-15.0 | 27140801 |

ETIM

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

UNSPSC

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

1415195

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415195>

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|--|------|
| Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie | Ja |
| Ausnahmeregelungen soweit bekannt | 6(c) |

China RoHS

| | |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-50 Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt. |
|--|---|

EU REACH SVHC

| | |
|---|--------------------------------------|
| Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.) | Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1) |
| SCIP | d2e0ff0b-ec23-446d-b9cc-97684fcfe21c |

EF3.0 Klimawandel

| | |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 3,644 kg CO2e |
|---------|---------------|

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