

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (http://phoenixcontact.de/download)



Kabelverschraubung, Material Verschraubung: Messing, vernickelt, Kabelaußendurchmesser 19 mm ... 28 mm, Schirmung: nein, Anschlussgewinde: M40 x 1,5, Farbe: silberfarben, mit O-Ring



Kaufmännische Daten

| Verpackungseinheit | 5 STK |
|--|---------------------------|
| Mindestbestellmenge | 5 STK |
| GTIN | 4 0 4 6 3 5 6 9 2 3 0 1 9 |
| GTIN | 4046356923019 |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 145,000 g |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 151,680 g |
| Zolltarifnummer | 74199990 |
| Herkunftsland | Türkei |
| Verkaufsschlüssel | B1 - Markierung Montage |

Technische Daten

Maße

| Länge | 53 mm |
|-------------------------------|----------------------------|
| Schlüsselweite Überwurfmutter | 43 mm |
| Schlüsselweite Stutzen | 43 mm |
| Sechskant Eckmaß | 48,4 mm |
| Länge Anschlussgewinde | 9 mm |
| Durchmesser Durchgangsbohrung | 40,1 mm 40,3 mm |
| Leitungsaußendurchmesser | 19 mm 28 mm |
| | 21 mm 28 mm (bei UL 514 B) |

Umgebungsbedingungen

| Schutzart | IP69 (DIN EN 60529 / IEC 60529) |
|-----------|---------------------------------|
| | IP68 (5 bar, 30 min.) |



Technische Daten

Umgebungsbedingungen

| | IP66 |
|-------------------------------|--------------------------|
| | 4X |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -40 °C 100 °C (statisch) |

Allgemein

| Anzahl der Leitungen | 1 |
|--------------------------------|--|
| Material Verschraubung | Messing, vernickelt |
| Material Einsatz | Polyamid 6 |
| Material Kabeldichtung | Neopren |
| Geschirmt | nein |
| Gewindeart Anschlussseite | M40 x 1,5 |
| Anzugsdrehmoment | 12 Nm (Überwurfmutter: EN 62444) |
| | 12 Nm (Stutzen: EN 62444) |
| | 15 Nm (bei UL 514 B: Überwurfmutter) |
| Farbe | silberfarben |
| Kategorie der Schlageinwirkung | 7 |
| Ausführung der Zugentlastung | A |
| Montagehinweis | Stutzen der Verschraubung mit dem korrekten Drehmoment im Gehäuse montieren 2) Leitung einführen 3) Überwurfmutter mit dem korrekten Drehmoment festziehen |
| Hersteller | BIMED |
| Herstellerbezeichnung | BMBC-E5 |
| | I. |

Normen und Bestimmungen

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

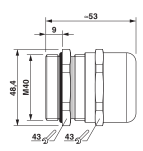
Environmental Product Compliance

| China RoHS | Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e |
|------------|--|
| | Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten |

Zeichnungen



Maßzeichnung



Maßzeichnung

Klassifikationen

eCl@ss

| eCl@ss 5.1 | 27081002 |
|------------|----------|
| eCl@ss 6.0 | 27081002 |
| eCl@ss 8.0 | 27149109 |
| eCl@ss 9.0 | 27144432 |

ETIM

| ETIM 4.0 | EC000441 |
|----------|----------|
| ETIM 5.0 | EC000441 |
| ETIM 6.0 | EC000441 |

UNSPSC

| UNSPSC 13.2 | 39121311 |
|-------------|----------|

Approbationen

Approbationen

Approbationen

UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

Ex Approbationen

Approbationsdetails

UL Listed



http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm

E199260



Approbationen

cUL Listed



http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm

E199260

cULus Listed



Zubehör

Zubehör

Flachmutter

Gegenmutter - A-INL-M40-N-S - 1411246



Gegenmutter, Messing, vernickelt, für Gewinde M40 x 1,5, Farbe: silberfarben

Verschlussstopfen

Verschlussstopfen - SEALING PLUG 25X30 RD - 1421863



Verschlussstopfen, PA, Farbe: rot

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com