



Runde Kabeleinführung M50 mit Membrane für nicht konfektionierte Leitungen, Montageart: Rasten und Schrauben, Länge: 61 mm, Breite: 61 mm, IP66, Farbe: Grau

RAL: Ähnlich 7035

Kaufmännische Daten

| | |
|--|-----------------|
| Artikelnummer | 28920.6 |
| Artikelbezeichnung | KES-R M50/68 GR |
| GTIN (EAN) | 4044211247270 |
| Verpackungseinheit | 10 |
| Mengeneinheit | ST |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 29,98 g |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 30,38 g |
| Gewichtseinheit | G |
| Zolltarifnummer | 39259020 |
| Herkunftsland | DE |
| Produktbeschreibung | Kabeleinführung |
| Farbe | Grau |

Technische Daten

Weitere technische Daten

| | |
|---|----------------------|
| Anzahl der Leitungen für Leitungsdurchmesser 1,5 - 2,6 mm | 68 |
| Schutzart bei Schraubmontage | IP66 |
| Wandstärke bei Rastmontage max. | 2,5 mm |
| Wandstärke mit Gegenmutter max. | 11 mm |
| Montageart | Rasten und Schrauben |
| Schutzart | IP66 |
| Wandstärke min. | 1 mm |
| Drehmoment der Gegenmutter | 7 Nm |
| Anzahl der Leitungen | 68 |
| Schutzart bei Rastmontage | IP54 |

Maße

| | |
|------------|-------|
| Länge | 61 mm |
| Breite | 61 mm |
| Aufbauhöhe | 8 mm |

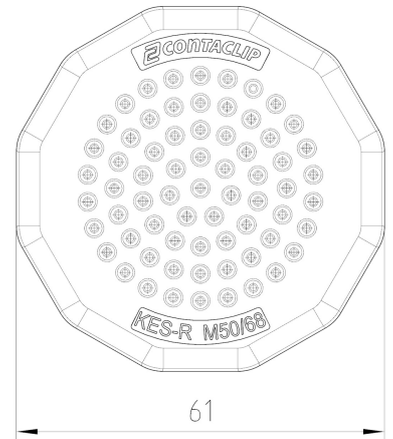
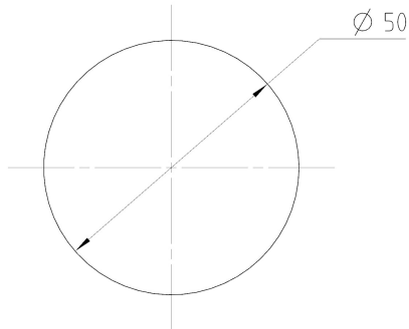
Werkstoffe

| | |
|---------------------------|--------------|
| Material | Polyamid 6.6 |
| Brennbarkeitsklasse UL 94 | V-0 |
| Arbeitstemperatur min. | -40 °C |
| Arbeitstemperatur max. | 80 °C |
| Dichtungsmaterial | TPE |
| Halogenfrei | Ja |
| Silikonfrei | Ja |

Environmental Product Compliance

| | |
|--------------------------------|------------|
| REACH Konform | Ja |
| REACH Referenzdatum | 23.01.2024 |
| REACH Candidate Substance Note | Nein |
| RoHS Konform | Ja |

Medien



Zubehör

Gegenmutter



Sechskantmutter, Gewindeart: Metrisch, Gewindegröße: 50 mm, Material: Polyamid, Farbe: Lichtgrau

| Artikelnummer | Artikelbezeichnung | GTIN (EAN) | VPE |
|---------------|--------------------|---------------|-----|
| <u>4146.2</u> | S/M 50x1,5 GR | 4044211114275 | 50 |
