

Technisches Datenblatt

Kabelverschraubung, metrisches Gewinde mit Mehrfachdichteinsatz, lichtgrau
Artikelnummer: 2022112



Kabelverschraubung mit metrischem Anschlussgewinde in Hutmutterbauart, für Kabelabzweigkästen, Gehäuse, Verteilerschränke im privaten und industriellen Bereich. Mit Zugentlastung und integrierter Dichtlippe, geprüft nach DIN EN 62444. Schutzklasse IP68. Einsetzbar von -20°C bis +65°C.



PA Polyamid

Stammdaten

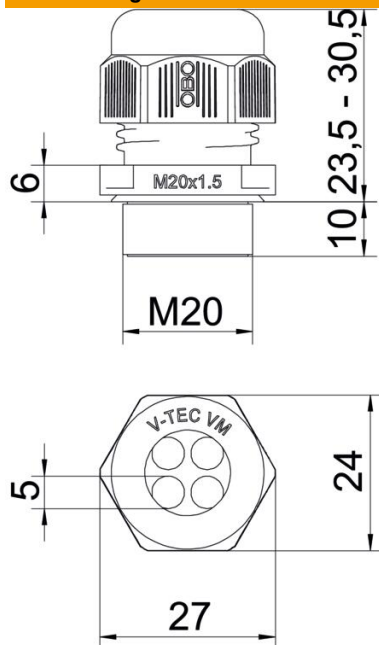
| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 2022112 |
| Typ | V-TEC VM20 4x5 |
| Bezeichnung 1 | Kabelverschraubung |
| Bezeichnung 2 | mit Mehrfachdichteinsatz |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | M20 |
| Farbe | lichtgrau |
| Werkstoff | Polyamid |
| Kleinste VK-Einheit | 50 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,86 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0522 kg CO2e / 1 Stück |

Technisches Datenblatt

Kabelverschraubung, metrisches Gewinde mit Mehrfachdichteinsatz, lichtgrau
Artikelnummer: 2022112



Abmessungen



| | |
|------------|---------|
| Maß D | 5 mm |
| Maß E | 27 mm |
| Maß L max. | 30,5 mm |
| Maß L min. | 23,5 mm |
| Maß | 10 mm |
| L1 | |
| Maß L2 | 6 mm |

Technische Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Anzahl Bohrungen | 4 |
| Art der Dichtung | Dichtring |
| Ausführung | gerade |
| Biegeschutz | nein |
| explosiongeschützt | nein |
| Flachkabelverschraubung | nein |
| flammwidrig | nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C |
| für Ex-Zone | ohne |
| für Ex-Zone Gas | ohne |
| für Ex-Zone Staub | ohne |
| Gewinde | M20 x 1,5 |
| Gewindeart | metrisch |
| Gewindelänge | 10 mm |
| Gewindenenngröße | 20 |
| Gewindesteigung | 1,5 mm |
| Glasfaserverstärkt | nein |
| Halogenfrei | ja |
| Instabiler Drehmoment | 3,8 Nm |
| Mehrfach Dichteinsatz | ja |
| Mit Gegenmutter | nein |
| Schlagfest | nein |
| Schlüsselweite | 24 |
| Schutzart | IP68 |
| Sechskant Eckmaß | 27 mm |
| Teilbare Verschraubung | nein |

Technisches Datenblatt

Kabelverschraubung, metrisches Gewinde mit Mehrfach-
dichteinsatz, lichtgrau
Artikelnummer: 2022112



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|--------|
| Temperatureinsatzbereich max. | 65 °C |
| Temperatureinsatzbereich min. | -20 °C |
| Zugentlastungsmöglichkeit | ja |