

Kabelverschraubung PG16 für Rundkabel mit zwei Kabeleinführungen grau 2 Stück

Kurzbeschreibung

Diese Kabelverschraubung von Delock ermöglicht eine wasserdichte Abdichtung zum Gehäuse und eignet sich ideal für die Durchführung von zwei runden Kabeln oder elektrischen Leitungen.

IP68 staub- und wasserdicht

Der integrierte Dichteinsatz bietet außerdem erhöhten Schutz vor Verschmutzung und Feuchtigkeit.

Vielseitig einsetzbar

Dank der robusten Bauweise werden Kabelverschraubungen häufig in der Automation und bei Maschinenanlagen eingesetzt.



Spezifikation

- Gewindegröße: PG16
- Gewindelänge: 10 mm
- Schlüsselweite: 27 mm
- Schutzart: IP68
- Zwei Kabeleinführungen
- Kabeldurchmesser: ca. 6,7 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C
- Material: Kunststoff
- Farbe: grau

Artikel-Nr. 60370

EAN: 4043619603701

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

Packungsinhalt

- 2 x Kabelverschraubung

Abbildungen



Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C

Physikalische Eigenschaften

Gewindelänge: 10 mm

Material: Kunststoff

Farbe: grau

Gewindetyp: PG16

Schlüsselweite: 27 mm

Kabeldurchmesser: 6,7 mm