

Delock Kabelverschraubung PG16 mit Zugentlastung und Biegeschutz grau

Beschreibung

Diese Kabelverschraubung von Delock ermöglicht eine wasserdichte Abdichtung zum Gehäuse für die Durchführung von Kabeln und elektrischen Leitungen.

Zusätzlicher Schutz durch Zugentlastung

Die anschraubbare Zugentlastung fixiert das Kabel und schützt diese vor übermäßigen Biegungen, z. B. bei Maschinenanlagen. Das Kabel bleibt auch bei Vibrationen an ihrer ursprünglichen Position und kann nicht herausfallen.

IP68 staub- und wasserdicht

Die Kabelverschraubung bietet außerdem erhöhten Schutz vor Verschmutzung und Feuchtigkeit.

Vielseitig einsetzbar

Die robuste Bauweise eignet sich ideal im Bereich Automation, in der Robotikindustrie und bei Maschinenanlagen.



Artikel-Nr. 60358

EAN: 4043619603589

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Gewindegröße: PG16
- Gewindelänge: 10 mm
- Schlüsselweite: 27 mm
- Schutzart: IP68
- Kabeldurchmesser:
 - min.: 10 mm
 - max.: 14 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C
- Material: Kunststoff / Metall
- Farbe: grau RAL7035

Packungsinhalt

- Kabelverschraubung

Abbildungen



Technische Eigenschaften

| | |
|---------------------|-----------------|
| Betriebstemperatur: | -40 °C ~ 100 °C |
|---------------------|-----------------|

Physikalische Eigenschaften

| | |
|-------------------|----------------------------|
| Gewindelänge: | 10 mm |
| Farbe: | grau |
| Gewindetyp: | PG16 |
| Schlüsselweite: | 27 mm |
| Kabeldurchmesser: | min.: 10 mm max.: 14 mm |