

Delock Kabelverschraubung PG16 mit Zugentlastung und Biegeschutz grau

Kurzbeschreibung

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.



Spezifikation

- 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

Artikel-Nr. 60358

EAN: 4043619603589

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

Abbildungen



Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C

Schutzart: IP68

Physikalische Eigenschaften

Gewindelänge: 10 mm

Farbe: grau

Gewindetyp: PG16

Schlüsselweite: 27 mm

Kabeldurchmesser: min.: 10 mm

max.: 14 mm