

Delock Kabelverschraubung PG16 mit Zugentlastung und Biegeschutz schwarz

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. 60357

EAN: 4043619603572

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: schwarz RAL9005

Packungsinhalt

- Kabelverschraubung

Abbildungen



Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Gewindelänge:	10 mm
Farbe:	schwarz
Gewindetyp:	PG16
Schlüsselweite:	27 mm
Kabeldurchmesser:	min.: 10 mm max.: 14 mm