

Delock Kabelverschraubung mit Zugentlastung PG7 schwarz

Kurzbeschreibung

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

Zusätzlicher Schutz durch Zugentlastung

Dank der Knickschutzspirale werden die flexiblen Kabel gesichert und vor übermäßiger Biegung geschützt, z. B. bei beweglichen Maschinenteilen.

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. 60339

EAN: 4043619603398

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Spezifikation

- Gewindegröße: PG7
- Gewindelänge: 8 mm
- Schlüsselweite: 15 mm
- Schutzart: IP68
- Kabeldurchmesser:
min.: 3 mm
max.: 6,5 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz RAL9005

Packungsinhalt

- Kabelverschraubung

Abbildungen



Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Gewindelänge:	8 mm
Farbe:	schwarz
Gewindetyp:	PG7
Schlüsselweite:	15 mm
Kabeldurchmesser:	min.: 3 mm max.: 6,5 mm