

Delock Kabelverschraubung M12 mit Belüftung und Zugentlastung IP68 staub- und wasserdicht schwarz 2 Stück

Beschreibung

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

Mit Belüftung

Die integrierten Löcher sorgen für einen dauerhaften Druck- und Luftausgleich und verhindern die Bildung von Kondenswasser.

Zusätzlicher Schutz durch Zugentlastung

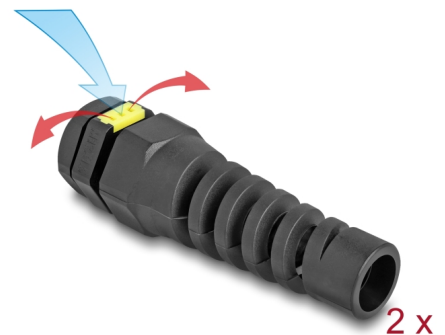
Dank der Knickschutzspirale werden die flexiblen Kabel gesichert und vor übermäßiger Biegung geschützt, z. B. bei beweglichen Maschinenteilen.

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. 60624

EAN: 4043619606245

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

Technische Daten

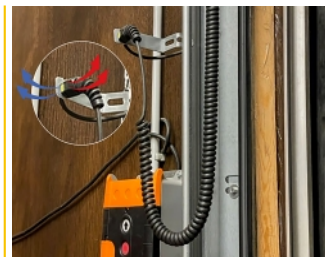
- Gewindegröße: M12
- Gewindelänge: 9 mm
- Schlüsselweite: 18 mm
- Mit Belüftung und Zugentlastung
- Schutzart: IP68
- Kabeldurchmesser:
min.: 3 mm
max.: 6,5 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C

- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz RAL9005

Packungsinhalt

- Kabelverschraubung

Abbildungen



Allgemein

Schutzart:	IP68
------------	------

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Gewindelänge:	9 mm
Material:	Kunststoff
Farbe:	schwarz
Gewindetyp:	M12
Kabeldurchmesser:	min.: 3 mm max.: 6,5 mm