

# Delock Kabelverschraubung M16 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

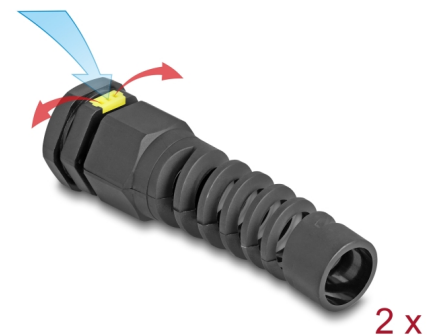
Dank der Knickschutzspirale werden die flexiblen Kabel gesichert und vor übermäßiger Biegung geschützt, z. B. bei beweglichen Maschinenteilen.

### 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. 60625**

EAN: 4043619606252

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

## Technische Daten

- Gewindegröße: M16
- Gewindelänge: 9 mm
- Schlüsselweite: 22 mm
- Mit Belüftung und Zugentlastung
- Schutzart: IP68
- Kabeldurchmesser:  
min.: 4 mm  
max.: 8 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C

- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz RAL9005

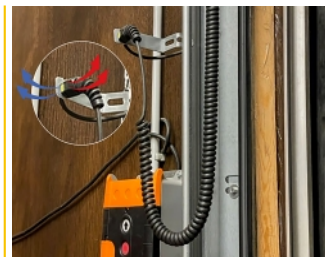
---

## Packungsinhalt

- Kabelverschraubung

---

## Abbildungen



## Allgemein

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

## Technische Eigenschaften

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

## Physikalische Eigenschaften

|                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| Gewindelänge:     | 9 mm                     |
| Material:         | Kunststoff               |
| Farbe:            | schwarz                  |
| Gewindetyp:       | M16                      |
| Kabeldurchmesser: | min.: 4 mm<br>max.: 8 mm |