

Delock Kabelverschraubung 90° gewinkelt PG16 schwarz

Beschreibung

Diese Kabelverschraubung von Delock ermöglicht eine wasserdichte Abdichtung zum Gehäuse für die Durchführung von Kabeln und elektrischen Leitungen. Die gewinkelte Bauweise eignet sich perfekt, um die Kabelverschraubung in Installationsbereichen mit engen Platzverhältnissen einzusetzen.

IP68 staub- und wasserdicht

Die Kabelverschraubung bietet außerdem erhöhten Schutz vor Verschmutzung und Feuchtigkeit.

Vielseitig einsetzbar

Dank der robusten Bauweise werden Kabelverschraubungen häufig in der Automation und bei Maschinenanlagen eingesetzt.



Artikel-Nr. 60333

EAN: 4043619603336

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
- Farbe: schwarz RAL9005

Packungsinhalt

- Kabelverschraubung

Abbildungen



Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

| | |
|-------------------|----------------------------|
| Gewindelänge: | 10 mm |
| Material: | Kunststoff |
| Farbe: | schwarz |
| Gewindetyp: | PG16 |
| Schlüsselweite: | 27 mm |
| Kabeldurchmesser: | min.: 10 mm max.: 14 mm |