

Delock Kabelverschraubung mit Zugentlastung und Biegeschutz 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.

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. 60597

EAN: 4043619605972

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



Allgemein

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

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Material:	Kunststoff
Farbe:	schwarz
Gewindetyp:	PG16
Kabeldurchmesser:	min.: 10 mm max.: 14 mm