

Kabelverschraubung 90° gewinkelt PG11 grau

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. 60297

EAN: 4043619602971

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Gewindegröße: PG11
- Gewindelänge: 8 mm
- Schlüsselweite: 22 mm
- Schutzart: IP68
- Kabeldurchmesser:
 - min.: 5 mm
 - max.: 10 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C
- Material: Kunststoff
- Farbe: grau RAL7035

Packungsinhalt

- Kabelverschraubung

Abbildungen



Allgemein

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

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Gewindelänge:	8 mm
Material:	Kunststoff
Farbe:	grau
Gewindetyp:	PG11
Schlüsselweite:	22 mm
Kabeldurchmesser:	min.: 5 mm max.: 10 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de