

Kabelverschraubung PG9 für Rundkabel mit vier Kabeleinführungen grau 2 Stück

Beschreibung

Diese Kabelverschraubung von Delock ermöglicht eine wasserdichte Abdichtung zum Gehäuse und eignet sich ideal für die Durchführung von vier runden Kabeln oder elektrischen Leitungen.

IP68 staub- und wasserdicht

Der integrierte Dichteinsatz 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. 60380

EAN: 4043619603800

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

Technische Daten

- Gewindegröße: PG9
- Gewindelänge: 8 mm
- Schlüsselweite: 19 mm
- Schutzart: IP68
- Vier Kabeldurchführungen
- Kabeldurchmesser: ca. 2 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C
- Material: Kunststoff
- Farbe: grau

Packungsinhalt

- 2 x Kabelverschraubung

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Gewindelänge:	8 mm
Material:	Kunststoff
Farbe:	grau
Gewindetyp:	PG9
Schlüsselweite:	19 mm
Kabeldurchmesser:	2 mm

Herstellerinformationen

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