

Kabelverschraubung PG21 für Flachkabel mit zwei Kabeleinführungen schwarz 2 Stück

Beschreibung

Diese Kabelverschraubung von Delock ermöglicht eine wasserdichte Abdichtung zum Gehäuse und eignet sich ideal für die Durchführung von zwei flachen 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.



2 x

Artikel-Nr. 60391

EAN: 4043619603916

Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Gewindegröße: PG21
- Gewindelänge: 11 mm
- Schlüsselweite: 33 mm
- Schutzart: IP68
- Zwei Kabeldurchführungen
- Kabelmaß: ca. 5,0 x 8,6 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz

Packungsinhalt

- 2 x Kabelverschraubung

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Gewindelänge:	11 mm
Material:	Kunststoff
Farbe:	schwarz
Gewindetyp:	PG21
Schlüsselweite:	33 mm
Kabeldurchmesser:	5,0 x 8,6 mm

Herstellerinformationen

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