

Delock EX-Kabelverschraubung M12 grau 2 Stück

Kurzbeschreibung

Diese Kabelverschraubung von Delock bietet einen umfassenden Schutz für den Einsatz bei elektrischen Geräten in explosionsgefährdeten Bereichen wie z. B. Gas- und Staumgebungen.

IP68 staub- und wasserdicht

Der integrierte Dichteinsatz bietet außerdem erhöhten Schutz vor Verschmutzung und Feuchtigkeit.

Vielseitig einsetzbar

Dank der robusten Bauweise werden die EX-Kabelverschraubungen häufig in der chemischen Industrie, Automation und bei Maschinenanlagen eingesetzt.



2 x

Spezifikation

- Gewindegröße: M12
- Gewindelänge: 8 mm
- Schlüsselweite: 16,5 mm
- Schutzart: Ex e II C Gb/ Ex tD A21 IP68 100 °C
- Zulassung für Gefahrenbereiche: ATEX
- Kabeldurchmesser: ca. 3,0 - 6,5 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C
- Material: PA
- Farbe: grau

Artikel-Nr. 60468

EAN: 4043619604685

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

Packungsinhalt

- 2 x Kabelverschraubung

Abbildungen



Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur: -40 °C ~ 100 °C

Physikalische Eigenschaften

Gewindelänge: 8 mm

Material: PA

Farbe: grau

Gewindetyp: M12

Schlüsselweite: 16,5 mm

Kabeldurchmesser: 3,0 - 6,5 mm