

LUMIMAX® Anschlusskabel BASIC Serien

Produktabbildung



Abbildung kann vom Original abweichen

Beschreibung

- schleppkettentaugliches Anschlusskabel mit 4-pol. M8-Buchse für Beleuchtungen der LUMIMAX® BASIC Serien
- verfügbare Längen:
 - 2 m (Art.Nr. 115.0008.41)
 - 5 m (Art.Nr. 115.0008.42)
 - 10 m (Art.Nr. 115.0008.43)
- schmier- und kühlmitelresistent

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Nennspannungsbereich in Verbindung mit LUMIMAX® Beleuchtung | 19 bis 30 V DC (Max. zulässige Bemessungsspannung 60 V DC) |
| Zulassungen | cULus (UL 10493/20549) |
| Aderaufbau | 4 x 0,25 mm ² Aderisolierung aus PP |
| Außendurchmesser | 4,7 mm |
| Mindestbiegeradius | 24 mm (fest), 57 mm (bewegt, Schleppketteneinsatz) |
| Schleppketteneinsatz | 5 Mio. Zyklen bei +/- 360°/m Torsion |
| Temperaturbereich bewegt | -30°C bis +90°C -25°C bis +60°C bei Schleppketteneinsatz |
| Außenmantel | PUR (ölbeständig, flammwidrig) |
| Schirm | Schirmgeflecht |
| Anschlussbuchse | 4-pol. M8-Buchse, IP64 |
| Gewicht | 36 g/m |
| Zolltarifnummer | 85399090 |
| Ursprungsland | Deutschland |

Pin-/Aderbelegung für LUMIMAX® BASIC Beleuchtungen

| PIN | Farbe | Belegung | Bild |
|-----|---------|----------------|------|
| 1 | braun | U _B | |
| 2 | weiß | GND ON / OFF | |
| 3 | blau | GND | |
| 4 | schwarz | + ON / OFF SPS | |

Technische Zeichnung 4-pol. M8-Buchse

