



201872
VKHM-Z-2.5/4/LP
Anschlusskabel

- LEDs für Betriebsspannung und Schaltzustand
- Schleppkettentauglich
- Stabile Metallüberwurfmutter
- Robuste PU-Ummantelung
- Flexibler Litzenaufbau
- Gute Abisoliereigenschaften
- Hohe Schutzart
- Vergoldete Steckkontakte



| Funktion | | | | | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | | |    |

| Technische Daten (typ.) | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Betriebsspannung | 24 V DC |
| Länge | 2.500 mm |
| Durchmesser | Ø 4,5 mm (Durchmesser) |
| Gewinde | M12 |
| Material Kabel | PUR |
| Schleppkettenwerte | 45 mm (min. Biegeradius) |
| Schutzklasse | III, Betrieb an Schutzkleinspannung |
| Bauform | gerade / offenes Kabelende |
| Besonderheiten | Metallmutter |
| Schleppkettentauglich | Ja |
| LED Anzeige | Ja |
| Umgebungstemperatur Betrieb | -25 ... +85 °C (bewegt, fest) |
| Schutzart | IP 65 / IP 66K / IP 67 |
| Anschluss | Buchse, M12, 4-polig, A-kodiert |
| Querschnitt | 0,34 mm ² (4 x) |

| Weitere Informationen / Zubehör | https://www.di-soric.com/201872 |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|