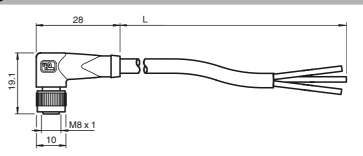


Abmessungen



c **FLI**°us

Bestellbezeichnung

V3-WM-E2-BK2M-PUR-U

Kabeldose, M8, LED, 3-polig, PUR-Kabel

Merkmale

- · Eingebaute LED als Betriebs- und Funktionsanzeige
- **UL-Zulassung**
- Rändelmutter geeignet für Werkzeugmontage
- Rüttelsicherung durch mechanische Rastung
- Vergoldete Kontakte
- Mikroben- und Hydrolysebeständig
- Halogenfrei
- Schleppkettentauglich
- Geeignet für 2- und 3-Draht-Technik

Technische Daten

Allgemeine Daten	
Polzahl	3
Anschluss 1	Buchse
Bauform 1	gewinkelt
Gewinde 1	M8
Anschluss 2	freies Leitungsende
Anzeigen/Bedienelemente	

Betriebsanzeige

LED gelb Funktionsanzeige Schließer Elektrische Daten

LED grün

Betriebsspannung max. 24 V DC ± 15% U_{B} Betriebsstrom max. 3 A Durchgangswiderstand < 5 mΩ

Umgebungsbedingungen

Kabel, fest verlegt: -40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F) Kabel, beweglich: -20 ... 80 °C (-4 ... 176 °F) Umgebungstemperatur

Verschmutzungsgrad

Mechanische Daten

Kontaktelemente gefederte Kontaktbuchsen Stiftdurchmesser 1 mm IP67 Schutzart

Material

CuSn / Au Kontakte Kontaktoberfläche Griffkörper TPU, transparent PUR Kabel

Überwurfmutter CuSn / Ni Aderisolation PP

Kabel feinstdrähtig, flexibel

Manteldurchmesser Ø 4,3 mm

Biegeradius > 10 x Leitungsdurchmesser, bewegt > 5 x Leitungsdurchmesser, fest verlegt

2 m

Farbe schwarz Adern 3 x 0,34 mm² Leiteraufbau 42 x 0,1 mm Ø

Länge Schleppkettentauglichkeit

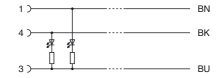
≥ 5000000 Schleppkettenzyklen Verfahrgeschwindigkeit ≤ 3,3 m/s \leq 5 m/s² Beschleunigung Torsionsbeanspruchung ± 180 °/m

Brennbarkeit

94 V-2 Kontaktträger

Elektrischer Anschluss





www.pepperl-fuchs.com

2