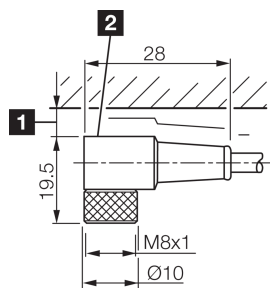




203501
TKPM-W-2.5/LP
Anschlussleitung

- Kabelmaterial aus PVC für Anwendungen in Nassräumen oder unter Wasser
- LEDs für Betriebsspannung und Schaltzustand
- Stabile Metallüberwurfmutter
- Flexibler Litzenaufbau
- Gute Abisoliereigenschaften
- Hohe Schutzart
- Vergoldete Steckkontakte



1) Montage-Freiraum ab Oberkante Steckverbinder 2) LED (2x) nur bei TKHM-W- ... / LP

BK: schwarz

BN: braun

BU: blau

Funktion



Technische Daten (typ.)

Elektrische Merkmale

Betriebsspannung < 30 V DC

Mechanische Merkmale

Länge 2.500 mm
 Durchmesser Ø 4,5 mm (Durchmesser)
 Gewinde M8 x 1
 Material Kabel PVC, ungeschirmt

Zertifizierungen, Zulassungen

Schutzklasse III, Betrieb an Schutzkleinspannung

Allgemeine Merkmale

Bauform gewinkelt / offenes Kabelende
 Besonderheiten Metallmutter

Anzeige, Bedienung

LED Anzeige Ja

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur Betrieb -5 ... +80 °C (bewegt, fest)
 Schutzart IP 67

Elektrischer Anschluss

Anschluss Buchse, M8, 3-polig, A-kodiert
 Querschnitt 0,25 mm² (3 x)

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/203501>