



**201714**  
**TKHM-W-2.5/LP**  
**Anschlusskabel**

- LEDs für Betriebsspannung und Schaltzustand
- Schleppkettentauglich
- Stabile Metallüberwurfmutter
- Robuste PU-Ummantelung
- 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.)	
Betriebsspannung	24 V DC
Länge	2.500 mm
Durchmesser	Ø 4,1 mm (Durchmesser)
Gewinde	M8 x 1
Material Kabel	PUR
Schleppkettenwerte	41 mm (min. Biegeradius)
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Bauform	gewinkelt / 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, M8, 3-polig, A-kodiert
Querschnitt	0,25 mm <sup>2</sup> (3 x)

**Weitere Informationen / Zubehör**      <https://www.di-soric.com/201714>