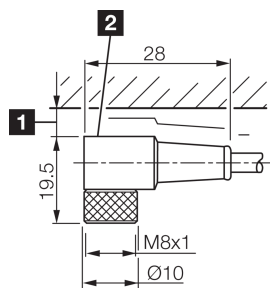




201711
TKHM-W-2.5
Anschlussleitung

- 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.)

Elektrische Merkmale

Betriebsspannung 50 V AC / 60 V DC

Mechanische Merkmale

Länge 2.500 mm
 Durchmesser Ø 4,1 mm (Durchmesser)
 Gewinde M8 x 1
 Material Kabel PUR, ungeschirmt
 Schleppkettenwerte 41 mm (min. Biegeradius)

Zertifizierungen, Zulassungen

Schutzklasse III, Betrieb an Schutzkleinspannung

Allgemeine Merkmale

Bauform gewinkelt / offenes Kabelende
 Besonderheiten Metallmutter

Funktionsumfang

Schleppkettentauglich Ja

Anzeige, Bedienung

LED Anzeige Nein

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur Betrieb -25 ... +80 °C (bewegt, fest)
 Schutzart IP 65 / IP 66K / IP 67



Technische Daten (typ.)

Elektrischer Anschluss

Anschluss	Buchse, M8, 3-polig, A-kodiert
Querschnitt	0,25 mm ² (3 x)

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/201711>