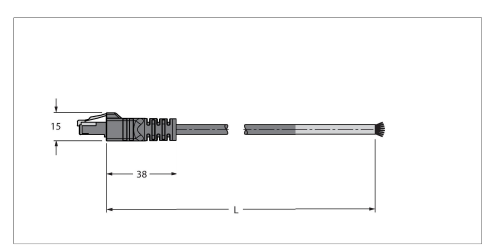


RJ45S 843-15M Leitung für Industrial Ethernet – Anschlussleitung



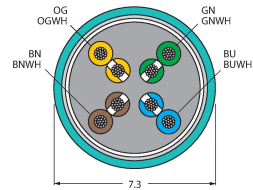
Technische Daten

Тур	RJ45S 843-15M
Ident-No.	U8782-15
Steckverbinder A	Stecker, RJ45, gerade
Polzahl	8
Kontakte	Metall, CuSn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, PC, Transparent
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz
Schutzart	IP20
Leitung	
Netzwerkprotokoll	Ethernet, 843
Leitungsdurchmesser	Ø 7.3 mm
Leitungslänge	15 m
Leitungsmantel	PVC, Grün
Schirmung	ja
Aderisolierung	PE
Aderquerschnitt	8 x 0.21 mm²
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	42 V
Strombelastbarkeit	1.5 A
DC-Widerstand (loop)	94 Ω/km
Nom. Impedanz	100 Ω (1 MHz)
Nom. Kapazität	46 pF/m
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Biegeradius (flexibler Einsatz)	≥ 7 x Ø
Biegezyklen	≥ 4 Mio.
Umgebungstemperatur (fest)	-40+80 °C

Merkmale

- Ethernet-Leitung: 8-polig, AWG 24, geschirmt
- Mantelmaterial: PVC, Farbe: grün
- ■Manteldurchmesser: 7.3 mm
- Für permanente Verlegung
- ■UL-Zulassung
- Ende offen
- ■RJ45-Stecker, gerade, 8-polig
- ■Leitungslänge: 15 Meter

Leitungsquerschnitt



Kontaktbelegung



RJ45S 843-15M | 23-02-2025 07-13 | Technische Änderungen vorbehalten





Technische Daten

Sonstige Eigenschaften	
Schleppkettenfähig	nein
Halogenfrei	nein
Zulassungen	UL