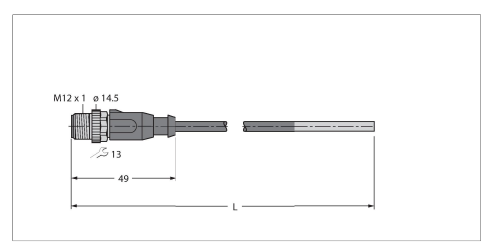
RSSD-4414-25M | 23-02-2025 05-45 | Technische Änderungen vorbehalten

RSSD-4414-25M Leitung für Industrial Ethernet – Anschlussleitung





Technische Daten

RSSD-4414-25M
6935272
Stecker, M12x1, gerade, D-codiert
4
Metall, CuZn, vergoldet
Kunststoff, PA, UL 94, Schwarz
Kunststoff, TPU, UL 94, Schwarz
Messing, GD-Zn, vernickelt
0.4 0.6 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!)
> 100 Steckzyklen
3/2
IP67, nur im verschraubten Zustand
Ethernet, 4414
Ø 4.8 mm ±0.30
25 m
PUR, Grün
Aluminiumfolie, verzinntes Kupfergeflecht
PP
4 x 0.15 mm²
19 x 0.102 mm
WHOG, WHBU, BU, OG
42 V
700 V
700 V 3 A

Merkmale









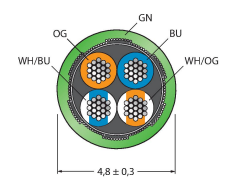




- ■Ethernet-Leitung: 4-polig, AWG 26
- CAT 5E gem. ISO/IEC 11801, EN 50173, EIA/TIA 568-A
- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: grün
- Schirm: Polyesterfolie Aluminium kaschiert, Kupfergeflecht
- Manteldurchmesser: 4.8 mm
- ■schleppkettentauglich
- ■UV-beständig
- ■Ölbeständig nach IEC 60811-2-1 und DIN VDE 0282 Teil 10
- silikon-, PVC- und LABS-frei
- ■halogenfrei nach IEC 60754-2
- ■flammwidrig nach IEC 60332-1-2
- ■Zulassung: cULus
- ■RoHS-konform
- ■Schutzart IP67
- ■Ende offen
- ■M12-Stecker, gerade, D-codiert
- Leitungslänge: 25 Meter

Leitungsquerschnitt

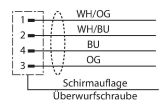
Nom. Kapazität	51 pF/m
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Biegeradius (ortsfeste Verlegung)	≥ 15 x Ø
Biegezyklen	≥ 5 Mio.
Torsionsbeanspruchung	± 30 °/m
Torsionszyklen	max. 100.000
Umgebungstemperatur (fest)	-40+80 °C
Umgebungstemperatur (bewegt)	-25+80 °C
Sonstige Eigenschaften	
Schleppkettenfähig	ja
Halogenfrei	ja
Silikonfrei	ja
PVC-frei	ja
Schweißfunkenbeständig	ja
Chemikalienbeständig	ja
UV-beständig	ja
Öl-beständig	ja
Flammwidrig	ja
Zulassungen	cULus



Kontaktbelegung



Schaltplan



Montagezubehör

Technische Daten

TORQUE-WRENCH-SET-BUS

6936171

Drehmomentschlüsselset; Griff mit einstellbarem Drehmoment 0.4 - 1.0 Nm, Einstellwerkzeug Drehmoment, Gabelschlüssel für M8 (SW9), Gabelschlüssel für M12 (SW13), Gabelschlüssel für M12 (SW14)

Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
0333 +73 = 2 = 2 = 3 = 3 = 3 = 3 = 3 = 3 = 3 =	FW-M12ST5D-G-SB-ME-SH-8	6604218	Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 4-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 5.0 bis 8 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Metallgehäuse, Metallüberwurfmutter, schirmbar, D- codiert, für Ethernet
a303 - 63 - 11 M12-11 - 63	CMBSD8141-0/PG9	6604282	Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 4-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 6.0 bis 8 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Metallgehäuse,



Maßbild	Typ	Ident-No.	
IVIAISUIIU	Тур	Ident-NO.	Metallüberwurfmutter, schirmbar, D-codiert, für Ethernet
0.702 0.702 0.702 0.702 0.703	CMBSD8241-0/PG9	6604239	Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gewinkelt, 4-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 6.0 bis 8 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Metallgehäuse, Metallüberwurfmutter, schirmbar, D- codiert, für Ethernet
	FW-ERSSM0426-FD-P-0408	100033307	Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 4-polig, schirmbar, D-codiert, Push-In-Anschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Metallgehäuse, Metallüberwurfmutter; -PROFINET CAT5 (100 MBit/s)
	FW-EWSSM0426-FD-P-0408	100033310	Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gewinkelt, 4-polig, schirmbar, D-codiert, Push-In-Anschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Metallgehäuse, Metallüberwurfmutter; -PROFINET CAT5 (100 MBit/s)
2832 - 663 2832 - 663 1832 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	FW-M12KU5D-G-SB-ME-SH-8	6604219	Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gerade, 4-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 5.0 bis 8 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Metallgehäuse, Metallüberwurfmutter, schirmbar, D- codiert, für Ethernet
	FW-EWKSM0426-FD-P-0408	100033308	Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gewinkelt, 4-polig, schirmbar, D-codiert, Push-In-Anschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Metallgehäuse, Metallüberwurfmutter; -PROFINET CAT5 (100 MBit/s)
	FW-ERKSM0426-FD-P-0408	100033304	Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gerade, 4-polig, schirmbar, D-codiert, Push-In-Anschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Metallgehäuse, Metallüberwurfmutter; -PROFINET CAT5 (100 MBit/s)
	FW-RRSSP0822-IE-I-0510	100034569	Konfektionierbarer Stecker, RJ45, gerade, 8-polig, Schneidklemmanschluss, Leitungsdurchlass 5.5 bis 10.0 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.14 bis 0.34 mm², Metallgehäuse; CAT6A (10 Gigabit Ethernet gemäß IEEE 802.3an)
	FW-RWSSP0822-IE-I-0510	100034570	Konfektionierbarer Stecker, RJ45, gewinkelt, 8-polig, Schneidklemmanschluss, Leitungsdurchlass 5.5 bis 10.0 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.14 bis 0.34 mm², Metallgehäuse; CAT6A (10 Gigabit Ethernet gemäß IEEE 802.3an)