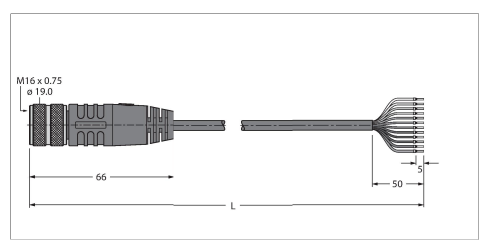
BKM19-E01-2/S90 | 23-02-2025 06-35 | Technische Änderungen vorbehalten

BKM19-E01-2/S90 Aktuator- und Sensorleitung – Anschlussleitung



Technische Daten

Bemessungsspannung

T	BKM19-E01-2/S90
Тур	
Ident-No.	6935107
Steckverbinder A	Kupplung, M16x0,75, gerade
Polzahl	19
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz
Überwurfmutter/-schraube	Messing, CuZn, vernickelt
Dichtung	Kunststoff, FPM/FKM
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67
Leitung	
Netzwerkprotokoll	S90
Leitungsdurchmesser	Ø 7.9 mm ±0.30
Leitungslänge	2 m
Leitungsmantel	TPU, Schwarz
Schirmung	nein
Aderisolierung	PVC
Aderquerschnitt	2 x 0.52 mm²
Litzenaufbau	19 x 0.19 mm
Aderquerschnitt	16 x 0.21 mm ²
Litzenaufbau	19 x 0.13 mm
Aderfarben	WH/GY, WH/YE, GN, RD, GY/PK, PK, RD/BU, BK, BN/GN, YE/BN, GY/BN, BN, YE, GY, WH/GN, WH, VT, BU
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	

300 V

Merkmale







- ■M16-Kupplung, gerade, 19-polig
- Mantelmaterial: TPU
- Mantelfarbe: schwarz
- ■Flammwidrigkeit (FT1)
- ■Zulassung: UL und CSA
- RoHS-konform
- Schutzart IP67
- ■Leitungslänge: 2.0 Meter

Kontaktbelegung



Schaltplan

[A]	WH/GY
A) B)	WH/YE
	GN
	RD
E)	GY/PK
F)	PK
	RD/BU
НУ	BK
	BN/GN
K)	YE/BN
	GY/BN
M >	BN
N)	YE
0)	GY
D	WH/GN
R)	WH
s	VT
T)	n.c.
	BU



Technische Daten

3 A
≥ 5 x Ø
≥ 10 x Ø
-40+90 °C