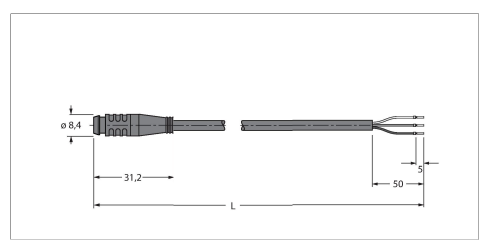


PSG3S-5/TEL Aktuator- und Sensorleitung / PVC - Anschlussleitung



Technische Daten

	27337 ecker, Ø 8 mm, gerade
	ocker Ø 8 mm gerade
Polzahl 3	cker, o o min, gerade
Kontakte Mes	essing, CuZn, vergoldet
Kontaktträger Kun	nststoff, TPU, Schwarz
Griffkörper Kun	nststoff, TPU, Schwarz
· ··	0.6 Nm ax. Wert des Gegenstückes beachten!)
Mechanische Lebensdauer > 10	00 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad 3	
Schutzart IP67	67, (gesteckt)
Leitung	
Leitungsdurchmesser Ø 4.	4.3 mm ±0.20
Leitungslänge 5 m	m
Leitungsmantel PVC	C, Schwarz
Aderisolierung PVC	С
Aderquerschnitt 3 x	0.34 mm²
Litzenaufbau 42 x	x 0.1 mm
Aderfarben BN,	, BU, BK
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung 50 \	V _{AC} /60 V _{DC}
Prüfspannung 200	00 V
Strombelastbarkeit 4 A	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
Isolationswiderstand > 30	0.5 MΩ/km
Durchgangswiderstand max	x. 57 Ω/km

Merkmale



















bar ■ Mantelmaterial: PVC

■ Mantelfarbe: schwarz

■ Chemikalien- und ölbeständig

■ Flammwidrig

■Beständig gegen Säuren und Laugen

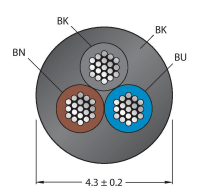
■ Mikroben- und hydrolysefest

LABS-frei ■RoHS-konform

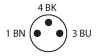
Schutzart IP67

Leitungslänge: 5.0 Meter

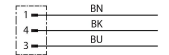
Leitungsquerschnitt



Kontaktbelegung



Schaltplan





Technische Daten

Mechanische und chemische Eigenschaften	
Biegeradius (ortsfeste Verlegung)	≥ 5 x Ø
Biegeradius (flexibler Einsatz)	≥ 10 x Ø
Umgebungstemperatur (fest)	-40+105 °C
Umgebungstemperatur (bewegt)	-5+80 °C
Zulassungen	cULus

Montagezubehör

TORQUE-WRENCH-SET-AS

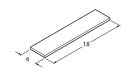
6936170

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

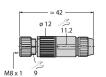
BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL

6936206

Kennzeichenschilder für TEL- und TXL-Leitungen; Schildlänge: 18 mm, Schildhöhe: 4 mm, Material: Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, halogenfrei und flammwidrig



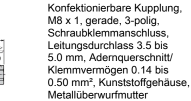
HA5131-0 6905404



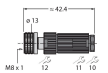
Konfektionierbare Kupplung, M8 x 1, gerade, 3-polig, Schneidklemmanschluss, Leitungsdurchlass 2.5 bis 5.1 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.34 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfmutter

B5133-0

6901030



H5131-0 6902700



Konfektionierbare Kupplung, M8 x 1, gerade, 3-polig, Eindringtechnik, Leitungsdurchlass 4.0 bis 5.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.34 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfmutter

H5231-0

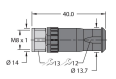
6902800

Eindring 4.0 bis 5 Klemmve 0.34 mm Metallüb

Konfektionierbare Kupplung, M8 x 1, gewinkelt, 3-polig, Eindringtechnik, Leitungsdurchlass 4.0 bis 5.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.34 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfmutter

FW-PRKPM0320-SA-S-0406





Konfektionierbare Kupplung, M8 x 1, gerade, 3-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 5.5 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.14 bis 0.5 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfmutter



Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
	LABEL-HOLDER-FLEX-PVC	100048170	PVC-Schildträger zur Kennzeichnung von Verbindungsleitungen (Serie TEL/TXL); für Leitungsdurchmesser: min. 5 mm; Abmessung 4 x 18 mm; Liefereinheit: 50 Stk. pro Verpackung