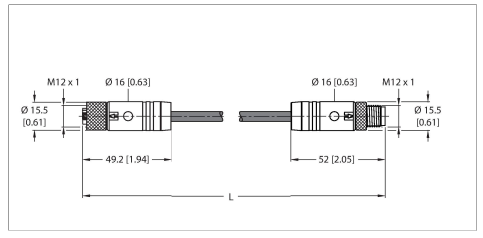
RKP46PSB-10-RSP46PSB/TXR| 23-02-2025 07-39 | Technische Änderungen vorbehalten

RKP46PSB-10-RSP46PSB/TXR Versorgungsleitung - M12-Power – Verbindungsleitung





Technische Daten

_	DIVE 40DOD 40 DOD 40DOD TVD	
Тур	RKP46PSB-10-RSP46PSB/TXR	
Ident-No.	100030355	
Steckverbinder A	Kupplung, M12x1, gerade, S-codiert	
Polzahl	3+PE	
Kontakte	Kupfer-Nickel, CuNi, vergoldet	
Kontaktträger	Kunststoff, PBT GF, Schwarz	
Griffkörper	Kunststoff, TPE, Schwarz	
Überwurfmutter/-schraube	Messing, CuZn, vernickelt	
Dichtung	Kunststoff, FPM/FKM	
Anzugsdrehmoment	0.5 0.6 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!)	
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen	
Verschmutzungsgrad	3	
Schutzart	IP65, IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand	
Steckverbinder B	Stecker, M12x1, gerade, S-codiert	
Polzahl	3+PE	
Kontakte	Kupfer-Nickel, CuNi, vergoldet	
Kontaktträger	Kunststoff, PBT GF, Schwarz	
Griffkörper	Kunststoff, TPE, Schwarz	
Überwurfmutter/-schraube	Messing, CuZn, vernickelt	
Anzugsdrehmoment	0.5 0.6 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!)	
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen	
Verschmutzungsgrad	3	
Schutzart	IP65, IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand	
Leitung		
Leitungsdurchmesser	Ø 7.4 mm ±0.20	

Merkmale











- ■M12- Kupplung, S-codiert, gerade, 4-polig (3+PE)
- M12-Stecker, S-codiert, gerade, 4-polig (3+PE)
- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: rot
- Sehr gute Beständigkeit gegen Öle, Kühlmittel, Schmierstoffe sowie Emulsionen
- Geeignet für den Einsatz in Schleppketten
- ■Vibrations- und stoßfest
- Flammwidrig
- ■Halogenfrei
- ■RoHS-konform
- Schutzart: IP65, IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 10 Meter

Kontaktbelegung





Schaltplan

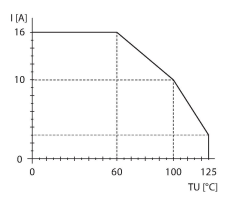
	BK1	
2)	BK2	
2	BK3	- 2
3)	GN/YE	- 5
PE)		PE PE



Technische Daten

Leitungslänge	10 m
Leitungsmantel	PUR, Rot
Aderisolierung	PP
Aderquerschnitt	4 x 1.5 mm²
Aderfarben	BK1, BK2, BK3, GNYE
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	600 V
Strombelastbarkeit	16 A
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Biegeradius (ortsfeste Verlegung)	≥ 4 x Ø
Biegeradius (flexibler Einsatz)	≥ 7 x Ø
Biegezyklen	≥ 10 Mio.
Zulässige Beschleunigung	max. 5 m/s²
Zulässiger Verfahrweg horizontal	5 m (bei 5 m/s²)
Torsionsbeanspruchung	± 30 °/m
Umgebungstemperatur (fest)	-40+80 °C
Umgebungstemperatur (bewegt)	-30+80 °C
Umgebungstemperatur (Schleppkette)	-20+60 °C
Schleppkettenfähig	ja
Halogenfrei	ја
Öl-beständig	ja
Flammwidrig	ја

Derating-Kurve



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