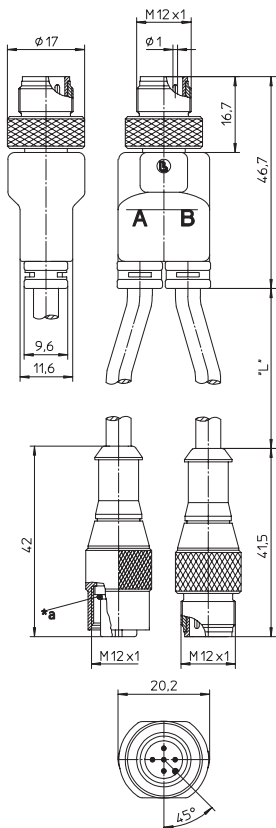


ASB 2-RST-RKT

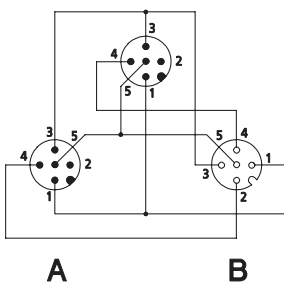
Aktor-/Sensor-Verbindungsleitung, M12-Duo-Stecker mit einem M12-Stecker und einer M12-Kupplung, selbstsicherndem Schraubverschluss

Actuator/sensor cordset, double-ended, M12 Duo male connector with one M12 male connector and one M12 female connector, self-locking threaded joint



Schaltbild Wiring diagram

ASB 2 - RST-RKT



Verbindungsleitungen für Aktoren, Sensoren und Verteiler Cordsets, double-ended, for actuators, sensors and distribution boxes

Technische Daten		Technical data	
Umgebungstemperatur	ASB: -25°C / +90°C RST / RKT: -25°C / +80°C	Operating temperature range	ASB: -25°C / +90°C RST / RKT: -25°C / +80°C
Werkstoffe		Materials	
Gehäuse / Griffkörper	TPU, selbstverlöschend	Housing / Molded body	TPU, self-extinguishing
Kontaktträger	TPU, selbstverlöschend	Insert	TPU, self-extinguishing
Kontakt	ASB / RST: CuZn, unternickelt und 0,8 µm vergoldet RKT: CuZn, unternickelt und 0,3 µm vergoldet	Contact	ASB / RST: CuZn, pre-nickelated and 0.8 microns gold-plated RKT: CuZn, pre-nickelated and 0.3 microns gold-plated
Gewindebuchse / Rändelschraube/-mutter / Sechskantschraube/-mutter / Hülse	CuZn, vernickelt	Receptacle shell / knurled screw/nut / hexagon screw/nut / sleeve	CuZn, nickel-plated
O-Ring	FKM (nur RKT)	O-ring	FKM (only RKT)
Mechanische Daten		Mechanical data	
Schutzart	IP 67 Nur im verschraubten Zustand mit den dazugehörigen Gegenstücken.	Degree of protection	IP 67 Only in locked position with its proper counterparts.
Elektrische Daten		Electrical data	
Nennstrom bei 40°C	4 A pro Leitung / 4 A max. gesamt	Nominal current at 40°C	4 A per cable / 4 A max. total
Nennspannung	60 V	Nominal voltage	60 V
Bemessungsspannung	63 V	Rated voltage	63 V
Prüfspannung	1,5 kV eff. / 60 s	Test voltage	1.5 kV eff. / 60 s
Isolationswiderstand	> 10 ⁹ Ω	Insulation resistance	> 10 ⁹ Ω
Verschmutzungsgrad	3	Pollution degree	3

Bestellbezeichnung
Designation

ASB 2-RST 5-228/0,2-RKT 5-228/... M

Polzahl
Poles

5

Mantel
Outer jacket

PUR
halogenfrei / halogen free



Standardlängen: Stecker 0,2 M, Kupplung 1 M / 1,5 M / 2 M
Andere Kabellängen oder Leitungsaufbauten auf Anfrage.

Standard lengths: Male connector 0.2 M, female connector 1 M / 1.5 M / 2 M. Other cable lengths or cable specifications on request.

Ein Einsatz der Produkte in aggressiven Medien ist im Einzelfall zu überprüfen.

The application of these products in harsh environments should always be checked before use

04/2005
www.lumberg.com