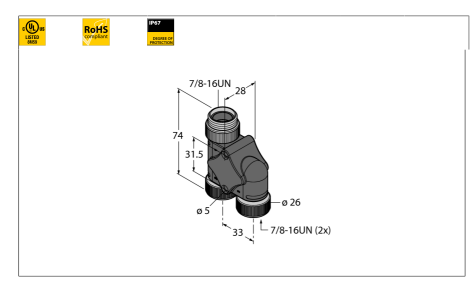


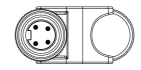
2-fach-Verteilersysteme h-Verteiler ohne Leitung XSH-RSM-2RKM 40/K1T

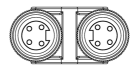


Typenbezeichnung	XSH-RSM-2RKM 40/K1T
Ident-Nr.	U2-23672
Verteiler	Stecker, 2x Kupplung, 7/8"
Polzahl	4
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz
Überwurfmutter/-schraube	Messing, CuZn, vernickelt
Schutzklasse	IP67, nur im verschraubten Zustand
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Strombelastbarkeit	9 A
Bemessungsspannung	600 V
Umgebungstemperatur	
in Bewegung	-40+105°C

- 7/8"-Steckverbinder
- Stecker 2x Kupplung, 4-polig
- Kodierung des Steckers um 180° vom Standard gedreht
- Parallel verdrahtet
- cULus gelistet
- RoHS-konform
- Schutzart: NEMA 1, 3, 4, 6P und IEC IP67

Pinbelegung





Schaltplan

