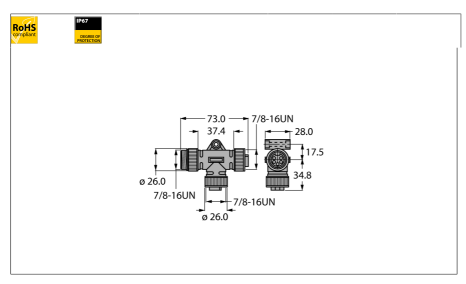
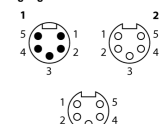


2-fach-Verteilersysteme T-Verteiler ohne Leitung RSM-2RKM50



- 7/8" T Stück
- 5-polig
- 1x Stecker
- 2x Buchse

Pinbelegung



Schaltplan

2 =	—	(2
1 3 =	- 	3 2
4 =	 	4
5 =	 	5
	1 2 3 4 5	
	L	

Typenbezeichnung RSM-2RKM50 Ident-Nr. 6914950

Verteiler Kupplung, Stecker - Kupplung, 7/8" Polzahl Kontakte Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kontaktträger Griffkörper Kunststoff, TPU, Schwarz Überwurfmutter/-schraube Messing, CuZn, vernickelt Dichtung Kunststoff, FKM/FPM Schutzklasse IP67, nur im verschraubten Zustand

Mechanische Lebensdauer > 100 Steckzyklen

Verschmutzungsgrad 3

Elektrische Eigenschaften bei +20 °C

Strombelastbarkeit 9 A 250 V Bemessungsspannung Durchgangswiderstand $\leq 5~m\Omega$ Isolationswiderstand \geq 10 8 Ω

Umgebungstemperatur

-40...+80°C in Bewegung