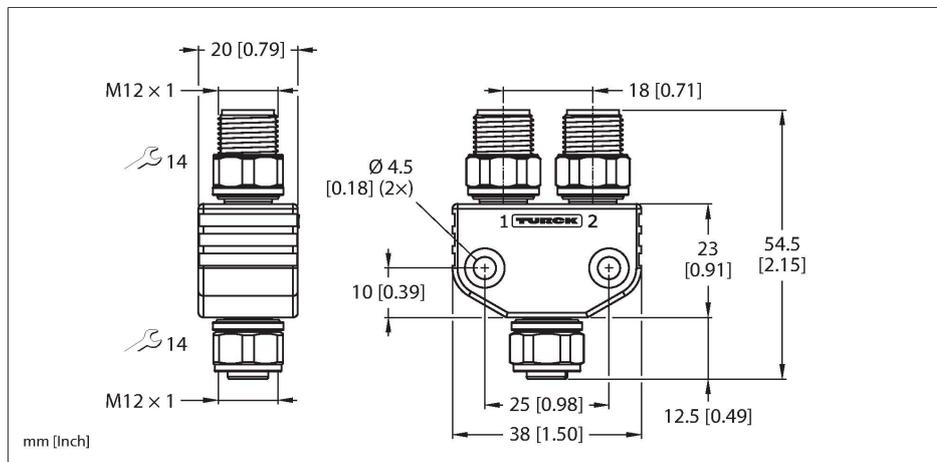


# VB2-FKMV5-FSMV5.205-FSMV5.305/S2550

## Zweifachverteiler – für die RFID-Bus-Linientopologie

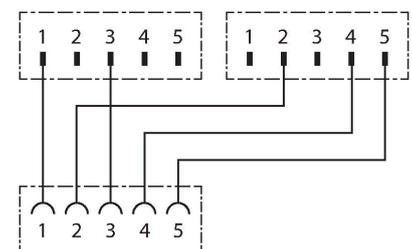
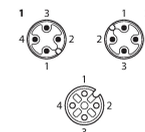


### Merkmale



- M12-Kupplung auf 2x M12-Stecker
- Überwurfmutter aus Edelstahl
- RoHS-konform
- Schutzart: IP67

### Kontaktbelegung



### Technische Daten

Typ	VB2-FKMV5-FSMV5.205-FSMV5.305/S2550
Ident-No.	6636989
I/O Verteiler	Y-Verteiler, 2 -fach
Steckverbinder A	Kupplung, M12x1
Polzahl	5
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz
Überwurfmutter/-schraube	Edelstahl, V4A
Anzugsdrehmoment	0.8 ... 1 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!)
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3/2
Schutzart	IP67, nur im verschraubten Zustand
Steckverbinder B	2 x Stecker, M12x1
Polzahl	5
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz
Überwurfmutter/-schraube	Edelstahl, V4A
Anzugsdrehmoment	0.8 ... 1 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!)
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3/2
Schutzart	IP67, nur im verschraubten Zustand
<b>Elektrische Eigenschaften bei +20 °C</b>	
Bemessungsspannung	60 V

## Technische Daten

Strombelastbarkeit	4 A
Isolationswiderstand	$\geq 10^8 \Omega$
Durchgangswiderstand	$\leq 5 \text{ m}\Omega$
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Umgebungstemperatur (bewegt)	-30...+80 °C

## 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)	