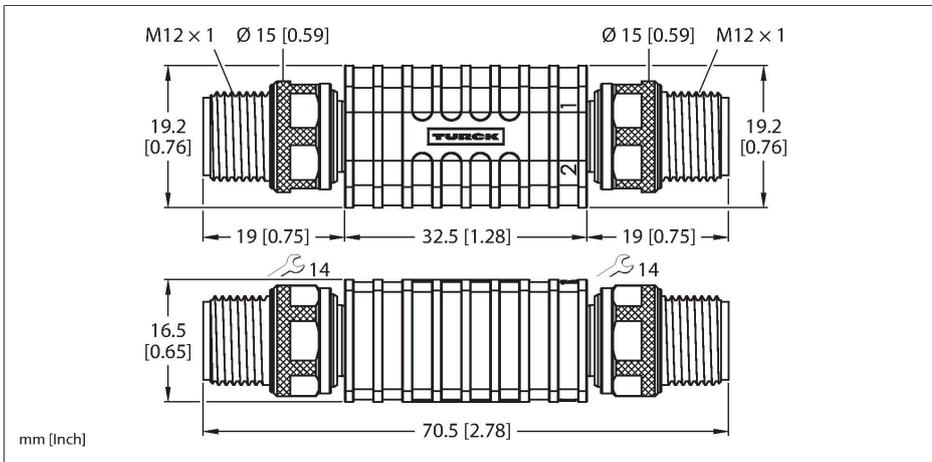


# AD-FSM4.211-FSM4.211

## Adaptadores



### Características

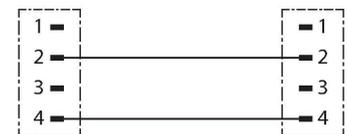


- Conector macho M12 – conector macho M12
- Patilla 2 conectada con el número 2 y la patilla 4 con el número 4
- Ausencia de asignación entre las patillas 1 y 3
- En conformidad con las normas RoHS
- Grado de protección: IP67

### Asignación de contactos



### diagrama de conexiones



Tipo	AD-FSM4.211-FSM4.211
N.º de ID	6631954
Conector A	Conectores, M12 × 1, Recto
Número de polos	4
Contactos	Latón, CuZn, Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Negro
Empuñadura	Plástico, TPU, Negro
Tuerca y tornillo de unión	Latón, CuZn, Niquelado
Par de apriete	0.6 ... 0.8 Nm (Tener en cuenta el par de tensión máximo de la pieza opuesta)
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de protección	IP67, (atornillado)
Conector B	Conectores, M12 × 1, Recto
Número de polos	4
Contactos	Latón, CuZn, Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Negro
Empuñadura	Plástico, TPU, Negro
Tuerca de acoplamiento y tornillo de fijación	Latón, CuZn, Niquelado
Par de apriete	0.6 ... 0.8 Nm (Tener en cuenta el par de tensión máximo de la pieza opuesta)
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de protección	IP67, (atornillado)
<b>Propiedades eléctricas a +20 °C</b>	
Voltaje nominal	250 V
Corriente	4 A
<b>Propiedades químicas y mecánicas</b>	
Temperatura ambiente (fijo)	-30...+80 °C