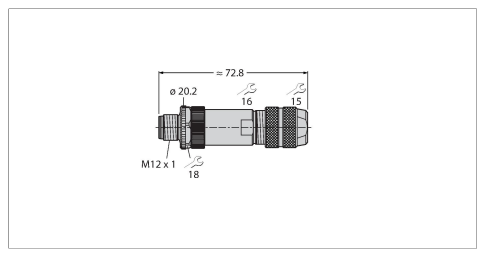


FW-M12ST5W-G-ZF-ME-SH-9 Conector cableable en campo Conector macho M12 × 1, recto



Tipo	FW-M12ST5W-G-ZF-ME-SH-9	
N.º de ID	6604211	
Conector A	Conectores, M12 × 1, Recto, codificación B	
Número de polos	5	
Contactos	Metal,CuZn,Dorado	
Soporte del contacto	Plástico, PA, Negro	
Empuñadura	Fundición inyectada de zinc, GD-Zn, niquelado, Negro	
Tuerca y tornillo de unión	Fundición inyectada de zinc, GD-Zn, Niquelado	
Junta	Plástico	
Rosca interna	M18 × 1	
Diámetro exterior del cable	79 mm	
Sección transversal del conductor/capacidad de sujeción	0.140.75 mm ²	
Modo de conexión	Conexión atornillada y a presión	
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento	
Grado de protección	IP67, (atornillado)	
Protocolo de red	PROFIBUS-DP	
Blindado	sí	
Propiedades eléctricas a +20 °C		
Voltaje nominal	125 V	
Corriente	4 A	
Resistencia de aislamiento	≥ ≥ 10 ⁸ Ω	
Resistencia de paso	≤ 5 mΩ	



Características









- Para el uso en aplicaciones PROFIBUS-DP
- Hasta 12 Mbps
- ■Blindaje vía campos irisados
- Codificación B
- Carcasa de metal
- técnicas de conexión de muelle de tensión
- ■5 polos
- ■rosca métrica M18 x 1
- ■diámetro del cable 7.0 ... 9.0 mm

Asignación de contactos





	, .	, .
Propiedades	dilimicas	v mecanicas
1 Topicadaco	quiiiious	y micounious

Temperatura ambiente (fijo) -40...+85 °C