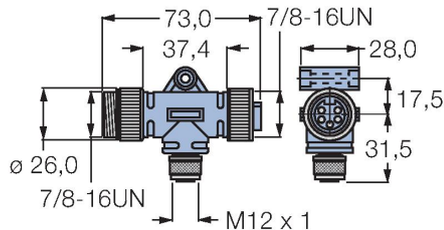


RSM FKM RKM 57

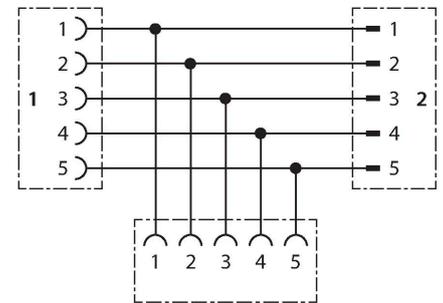
Distribuidores de dos vías – Distribuidor en T sin cable



Características

- tipo: racor de unión M12 con dos salidas 7/8"
- pieza T de 5 polos
- para el uso en aplicaciones CAN (Device-Net™, CANopen)

Título esquema de conexiones



Tipo	RSM FKM RKM 57
N.º de ID	U0142
distribuidor E/S	Distribuidor en T, 2 -puerto
Conector A	Conector hembra, M12 × 1, Recto
Número de polos	5
Empuñadura	Plástico
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de protección	IP67, Solo en el estado atornillado
Conector B	Hembra, conector macho, 7/8"-16 UN, Recto
Contactos	Metal, CuZn, Dorado
Soporte del contacto	Plástico
Empuñadura	Plástico
Junta	Plástico
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de protección	IP67, Solo en el estado enchufado
Protocolo de red	Devicenet
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	250 V
Corriente	4 A
Resistencia de aislamiento	≥ ≥ 10 ⁶ Ω
Resistencia de paso	≤ 5 mΩ
Propiedades químicas y mecánicas	
Temperatura ambiente (movido)	-40...+75 °C
Nota	
Nota	- Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones técnicas sin previo aviso.