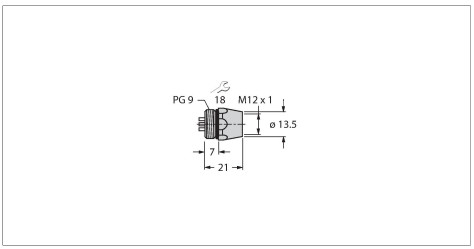


FK 57 Receptáculo de DeviceNet™ - Montaje frontal



Tipo	FK 57
N.º de ID	U1130-0
Conector A	Conector hembra, M12 × 1, codificación C
Número de polos	5
Contactos	Metal,CuZn,Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Negro
Junta	Plástico, FPM/FKM
Carcasa abridada	Latón, CuZn, Niquelado
Tipo de montaje	montaje en pared delantera
Junta para rosca	Junta tórica, plástico, NBR
Rosca interna	PG9
Tuerca de bloqueo y tornillo	Latón, CuZn, Niquelado
Modo de conexión	Conexión para soldar
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3
Grado de protección	IP68, (atornillado)
Protocolo de red	Devicenet
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	250 V
Corriente	4 A
Resistencia de aislamiento	≥ ≥ 10 ⁸ Ω
Resistencia de paso	≤ 5 mΩ
Propiedades químicas y mecánicas	
Temperatura ambiente (fijo)	-40+90 °C
Nota	
Nota	 Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones técnicas sin previo aviso.

Características





- Receptáculo eurofast hembra M12
- ■5 polos, soldable
- para el uso en aplicaciones CAN (Device-Net™, CANopen)

Título esquema de conexiones

Configuración de pines



