

EC-FKFD4-P/16

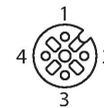
Conector hembra abridado, con contactos impresos, montaje en pared posterior

Características

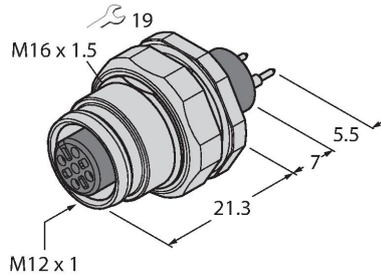
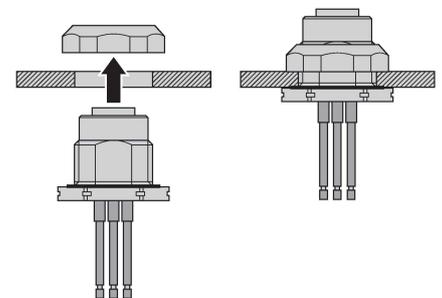


- Conector hembra abridado M12x1
- Grado de protección IP67
- Montaje en pared posterior
- Conexión por contactos impresos

Asignación de contactos



Montaje en pared posterior



Tipo	EC-FKFD4-P/16
N.º de ID	6934576
Conector A	Conector hembra, M12 × 1, Recto, codificación C
Número de polos	4
Contactos	Latón, CuZn, Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Negro
Junta	Plástico, FPM/FKM
Carcasa abridada	Latón, CuZn, Niquelado
Tipo de montaje	montaje en pared posterior
Junta para rosca	plástico, NBR
Rosca interna	M16 × 1,5
Modo de conexión	Contacto de impresión
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3
Grado de protección	IP67, (atornillado)
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)	-30...+90 °C
Aprobaciones	CE