

# EC-FKFD8-P/16

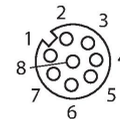
## Conector hembra abridado, con contactos impresos, montaje en pared posterior

### Características

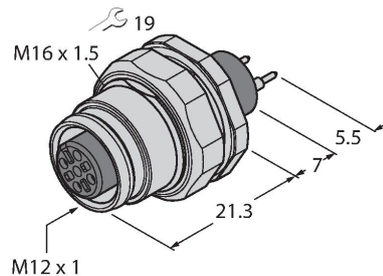
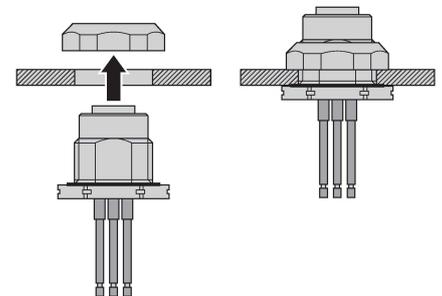


- Conector hembra abridado M12x1
- Grado de protección IP67
- Montaje en pared posterior
- Conexión por contactos impresos

### Asignación de contactos



### Montaje en pared posterior



Tipo	EC-FKFD8-P/16
N.º de ID	6934579
Conector A	Conector hembra, M12 × 1, Recto, codificación C
Número de polos	8
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)
<b>Propiedades eléctricas a +20 °C</b>	
Voltaje nominal	30 V
Corriente	2 A
Resistencia de aislamiento	≥ 10 <sup>8</sup> Ω
Resistencia de paso	≤ 5 mΩ
<b>Propiedades químicas y mecánicas</b>	
Temperatura ambiente (fijo)	-30...+90 °C
Aprobaciones	CE