

EC-FSFDE8-P/16

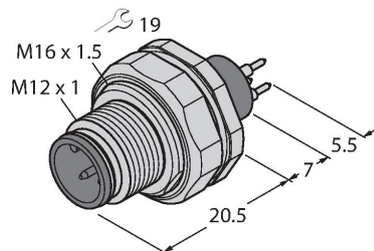
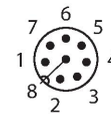
Receptáculo macho con contactos impresos, montaje trasero

Características



- Conector macho abridado M12x1
- Grado de protección IP67
- Carcasa abridada de acero inoxidable
- Montaje en pared posterior
- Conexión por contactos impresos

Asignación de contactos



Tipo	EC-FSFDE8-P/16
N.º de ID	6934591
Conector A	Macho, M12 × 1, Recto, codificación C
Número de polos	8
Contactos	Latón, CuZn, Dorado
Soporte del contacto	Plástico, PA GF, Negro
Carcasa abridada	Acero inoxidable, 1.4404 (AISI 316L)
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	30 V
Corriente	2 A
Resistencia de aislamiento	≥ 10 ⁸ Ω
Resistencia de paso	≤ 5 mΩ
Propiedades químicas y mecánicas	
Temperatura ambiente (fijo)	-30...+90 °C
Aprobaciones	CE

Montaje en pared posterior

