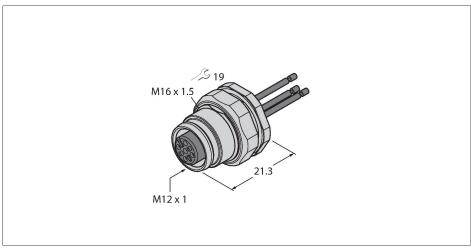


EC-FKFDE8-1/16 Accesorio para cables de actuador y sensor



Tipo	EC-FKFDE8-1/16
N.º de ID	6935160
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	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	Conexión por cable
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3
Grado de protección	IP67, (atornillado)
Longitud del cable	1 m
Aislamiento del conductor	PVC
Sección transversal de núcleo	8 x 0.25 mm ²
Colores del conductor	WH, GN, YE, GY, BN, PK, BU, RD
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

Características







- Conector hembra abridado M12x1
- Grado de protección IP67
- ■Carcasa abridada de acero inoxidable
- Montaje en pared posterior
- Conexión por hilos conductores
- ■8 polos
- Longitud del cable trenzado: 1 m

Asignación de contactos



1)	VVIII
2)	BN
3)	GN
4	YE
5	GY
6)	PK
	BU
8	RD

Montaje en pared posterior

