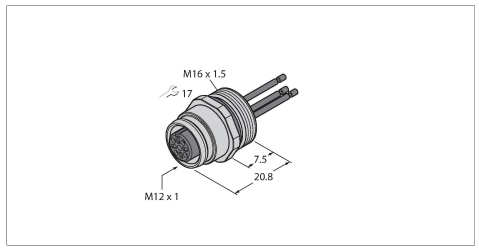


EC-FK4.5-0.5/16 Brida hembra con hilos trenzados, montaje frontal





Tipo	EC-FK4.5-0.5/16
N.º de ID	6934600
Conector A	Conector hembra, M12 × 1, Recto, codificación C
Número de polos	5
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 delantera
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	0.5 m
Aislamiento del conductor	PVC
Sección transversal de núcleo	5 x 0.34 mm²
Colores del conductor	BN, WH, BU, BK, GY
Propiedades eléctricas a +20 °C	

60 V

4 A

CE

 $\geq 10^{8} \Omega$ $\leq 5 \text{ m}\Omega$

-30...+90 °C

Voltaje nominal

Resistencia de aislamiento

Temperatura ambiente (fijo)

Propiedades químicas y mecánicas

Resistencia de paso

Aprobaciones

Corriente

Características







- Conector hembra abridado M12x1
- Grado de protección IP67
- Montaje en pared delantera
- Conexión por hilos conductores
- 5 polos
- ■Longitud del cable trenzado: 0,5 m

Asignación de contactos



1)	BN
2)	WH
4)	ВК
3)	BU
5) 	GY
1 2/	



Montaje en panel delantero

