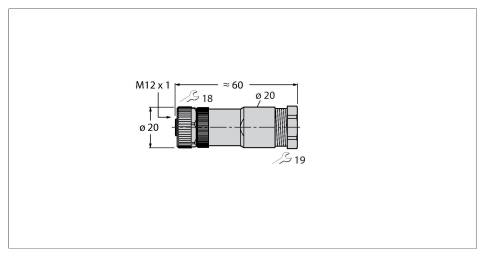


VBB8151-0 Conector cableable en campo Conector hembra M12 × 1, recto



Tipo	VBB8151-0
N.º de ID	6934722
Conector A	Conector hembra, M12 × 1, Recto, codificación C
Número de polos	5
Contactos	CuZn,Revestimiento de Optalloy
Soporte del contacto	Plástico, PA, Negro
Empuñadura	Plástico, PA, Negro
Tuerca y tornillo de unión	Fundición inyectada de zinc, GD-Zn, Niquelado
Junta	Plástico, FPM/FKM
Sección transversal del conductor/capacidad de sujeción	0.140.75 mm ²
Modo de conexión	Conexión atornillada y a presión
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 50 Ciclos de acoplamiento
Grado de protección	IP67, (atornillado)
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	60 V
Corriente	4 A
Resistencia de aislamiento	≥ ≥ 10 ⁸ Ω
Resistencia de paso	≤ 8 mΩ
Propiedades químicas y mecánicas	
Temperatura ambiente (fijo)	-25+85 °C
Aprobaciones	cULus recognized



Características









- Acoplamiento para cable Duo ■ Tuerca de acoplamiento de metal
- Grado de protección IP67
- conexión atornillada y a presión
- Codificación A
- ■5 polos
- Apertura de paso de los cables: 2 cables Ø 2,1-3,0 mm ó Ø 4,0-5,0 mm

Asignación de contactos

