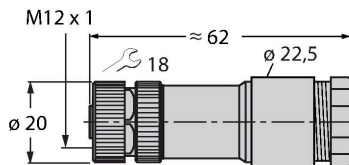


BWS8151-12.5

Conector cableable en campo

Conector hembra M12 × 1, recto



Características



- conexión atornillada y a presión
- Conector hembra que se puede cablear en terreno
- Conexión eléctrica M12 x 1
- Diseño recto
- Codificación B
- 5 polos
- rosca PG13,5
- Pasacables de 10,0...12,5 mm

Tipo	BWS8151-12.5
N.º de ID	6904805
Conector A	Conector hembra, M12 × 1, Recto, codificación B
Número de polos	5
Contactos	CuZn, Revestimiento de Optalloy
Soporte del contacto	PA, Negro
Empuñadura	Plástico, PBT(UL 94 V0), Negro
Tuerca y tornillo de unión	Fundición inyectada de zinc, GD-Zn, Niquelado
Junta	Plástico, FPM/FKM
Diámetro exterior del cable	12.5 mm
Sección del conductor/Capacidad de sujeción	máx. 0.75 mm ²
Modo de conexión	Conexión atornillada y a presión
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 500 Ciclos de acoplamiento
Grado de protección	IP67, (atornillado)
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	125 V
Corriente	9 A
Resistencia de paso	≤ 8 mΩ
Propiedades químicas y mecánicas	