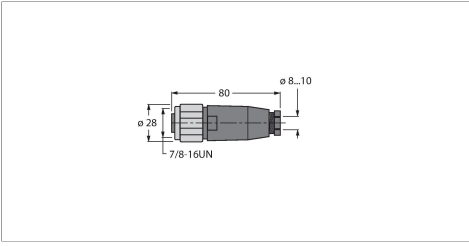


BKV4140-0/11 Conector cableable en campo Conector hembra de 7/8", recto



Tipo	BKV4140-0/11
N.º de ID	6914566
Conector A	Conector hembra, 7/8"-16 UN, Recto
Número de polos	4
Contactos	Metal,CuZn,Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Negro
Empuñadura	Plástico, PA, Negro
Tuerca y tornillo de unión	Acero inoxidable, 1.4404, Pasivado
Junta	Plástico, NBR
Rosca interna	PG11
Diámetro exterior del cable	810 mm
Sección transversal del conductor/capacidad de sujeción	0.141 mm²
Modo de conexión	Conexión atornillada y a presión
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 50 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3
Grado de protección	IP67, Solo en el estado atornillado
Protocolo de red	PROFIBUS-PA Bus de campo FOUNDATION
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	250 V
Corriente	9 A
Resistencia de aislamiento	≥ ≥ 10° Ω
Resistencia de paso	≤ 5 mΩ
Propiedades químicas y mecánicas	
Temperatura ambiente (fijo)	-40+90 °C
Temperatura ambiente (movido)	-40+90 °C



Características



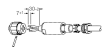


- Para el uso en aplicaciones de bus de campo PROFIBUS-PA y FOUNDATION
- ■Terminal de abrazadera ajustable
- ■Tuerca acoplada en acero inoxidable
- ■4 polos
- Rosca PG11
- Pasacables de 8...10mm

Asignación de contactos







Título esquema de conexiones

Conexión PROFIBUS-ROnexión de bus de campo FO





Título esquema de conexiones 3 Composición

