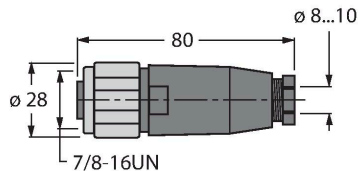


BKV4140-0/11

Accesorios para los sistemas de bus de campo Conector hembra de 7/8", recto

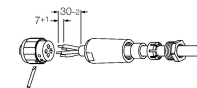


Características



- 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



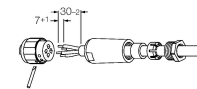
Título esquema de conexiones

Conexión PROFIBUS-PA / Conexión de bus de campo FOUNDATION



Título esquema de conexiones 3

Composición



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
Junta para rosca	plástico, NBR
Rosca interna	PG11
Diámetro exterior del cable	8...10 mm
Sección transversal del conductor/capacidad de sujeción	0.14...1 mm ²
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 ⁸ Ω
Resistencia de paso	≤ 5 mΩ
Propiedades químicas y mecánicas	
En reposo	-40...+90 °C

En movimiento

-40...+90 °C
