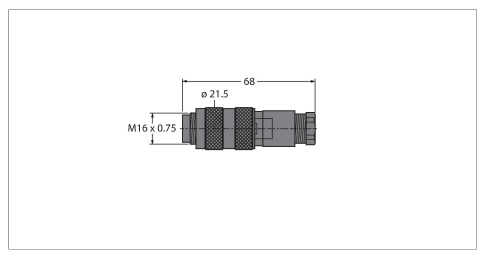


BS5-0 Conector cableable en campo Conector macho M16 × 0,75, recto



Conector A N	6934730 Macho, M16x0.75, Recto
Número de polos 5	5
Contactos E	Bronce,CuSn,Plateado
Soporte del contacto F	Plástico, PBT UL94-V0, Negro
Empuñadura F	Plástico, PA, Negro
•	Fundición inyectada de zinc, GD-Zn, Niquelado
Rosca interna F	PG9
Diámetro exterior del cable 6	68 mm
Sección transversal del conductor/capaci- 0 dad de sujeción	0.140.75 mm²
Modo de conexión C	Conexión atornillada y a presión
Vida útil de funcionamiento mecánico >	> 500 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad 1	1
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal 6	60 V
Corriente 6	6 A
Resistencia de aislamiento	≥ ≥ 10° Ω
Resistencia de paso	≤ 5 mΩ
Propiedades químicas y mecánicas	
Temperatura ambiente (fijo)	-40+95 °C



Características









conexión de soldadura

■5 polos

■rosca PG9

■apertura para paso de los cables 6,0 ... 8,0

Asignación de contactos

