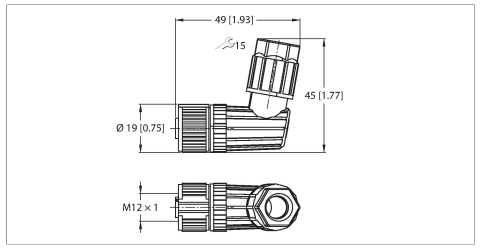


FW-EWKPM0426-SA-P-0408 Conector cableable en campo Conector hembra M12 × 1, acodado



Tipo	FW-EWKPM0426-SA-P-0408
N.º de ID	100004081
Conector A	Conector hembra, M12 × 1, Acodado, co- dificación C
Número de polos	5
Contactos	Bronce,CuSn,Dorado
Soporte del contacto	Plástico, PA 6.6, Negro
Empuñadura	Plástico, PA 6.6, Negro
Tuerca y tornillo de unión	Fundición inyectada de zinc, GD-Zn, Niquelado
Junta	Plástico, NBR
Par de apriete	0.4 0.4 Nm (Tener en cuenta el par de tensión máximo de la pieza opuesta)
Diámetro exterior del cable	48 mm
Sección transversal del conductor/capacidad de sujeción	0.140.75 mm ²
Modo de conexión	Conexión "push-in"
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de protección	IP65, IP67, (atornillado)
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	250 V
Corriente	4 A
Resistencia de aislamiento	≥ ≥ 10 ⁸ Ω
Propiedades químicas y mecánicas	
Temperatura ambiente (fijo)	-40+85 °C
Aprobaciones	cULus



Características









- ■Conexión "push-in"
- Codificación A
- ■4 polos
- Clase de inflamabilidad según UL 94 V0
- Pasacables: 4,0-8,0 mm
- Capacidad del terminal:
 - 0,14-0,75 mm² (sin manguito terminal del cable)
 - 0,08-0,5 mm² (con manguito terminal del cable)
- Aprobación: cULus
- ■En conformidad con RoHS
- Grado de protección: IP65, IP67

Asignación de contactos





Nota	
Nota	- Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones técnicas sin previo aviso.