

M12 MV insert shielded male / female snap

Conector de inserción - con carcasa fija

Macho recto – hembra recta

M12, 5 polos

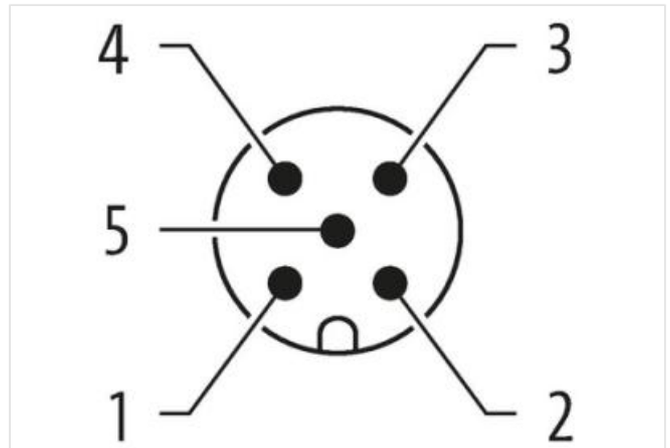
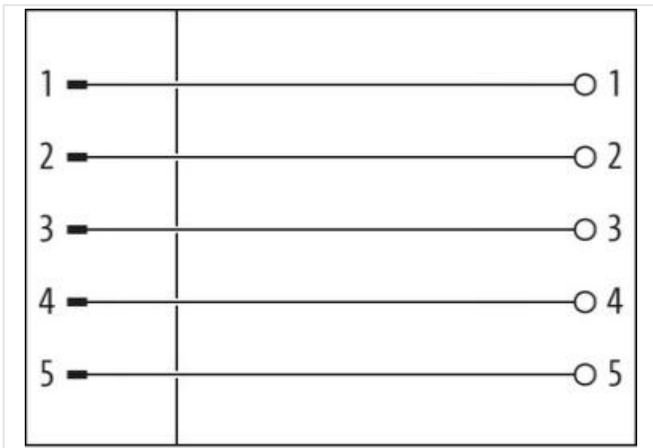
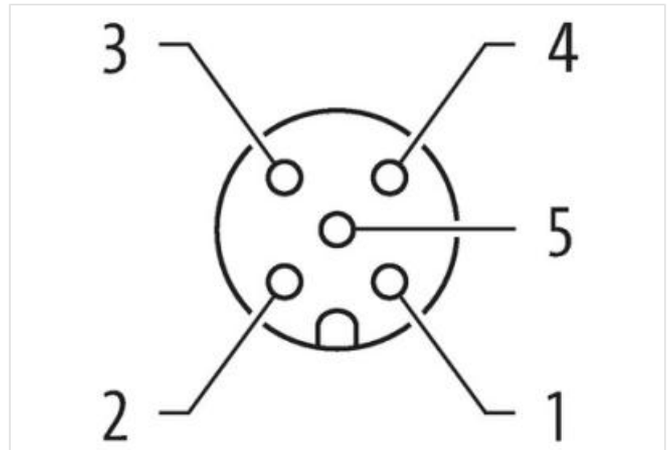
Codificado A

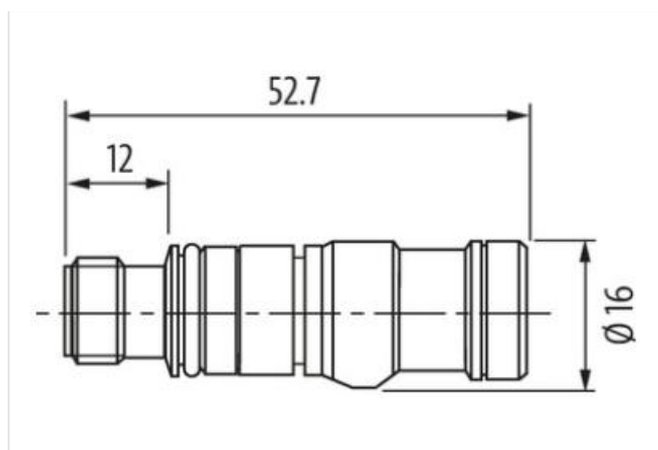
Buena resistencia a los productos químicos y al aceite (la resistencia al aceite no aplica cuando se utilizan cables de PVC)

La resistencia a ambientes agresivos debe ser testada de forma individual para cada aplicación. Más información bajo demanda.

[Enlace al producto](#)

Ilustración





El producto puede diferir de la imagen

Family construction form	M12
Codificación	A
Family construction form	M12
Codificación	A
Datos comerciales	
ECLASS-6.0	27260702
ECLASS-6.1	27279221
ECLASS-7.0	27440104
ECLASS-8.0	27440104
ECLASS-9.0	27440106
ECLASS-10.1	27440106
ECLASS-11.1	27440106
ECLASS-12.0	27440106
ETIM-5.0	EC001855
GTIN	4048879562805
Número de tarifa arancelaria	85366990
Unidad de embalaje	1
Datos eléctricos Alimentación	
Tensión de servicio CA	49 V
Tensión de servicio CC	49 V
Corriente de servicio por contacto máx.	4 A
Instalación Conexión	
Par de apriete	0,6 Nm
Set de montaje	M12 x 1
Protección de equipos Sistema eléctrico	
Grado de protección (EN IEC 60529)	IP65, IP67
Condición adicional grado de protección	insertado, Atornillado
Tensión de servicio	1,5 kV
Datos mecánicos Datos de material	
Revestimiento carcasa	nickel plated
Material junta	FKM
Material carcasa	Cobre (latón)
Datos mecánicos Datos de montaje	
Modo de montaje	insertado, Atornillado, Protección contra sacudidas
Características del entorno Condiciones climáticas	

Temperatura de servicio mín. -25 °C

Temperatura de servicio máx. 85 °C