

MODL.VARIO insert for fixed housing type B

8-pole M12, male, shielded

Conector de insercción - con carcasa fija

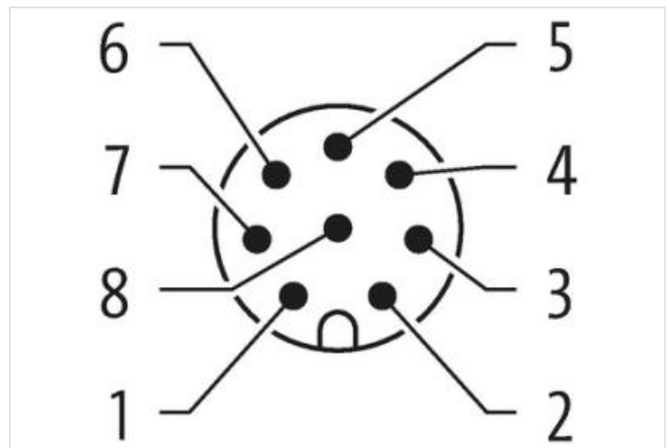
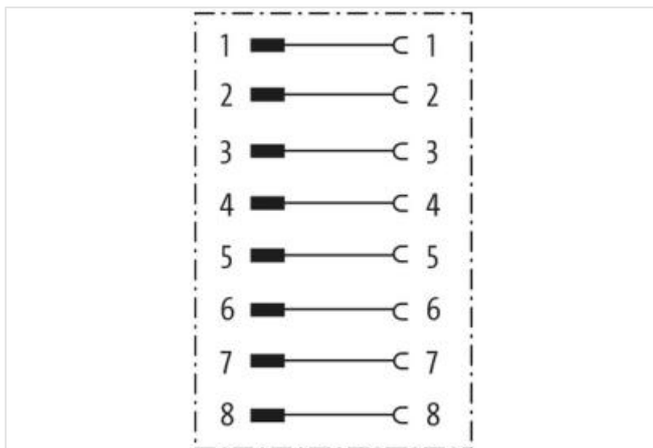
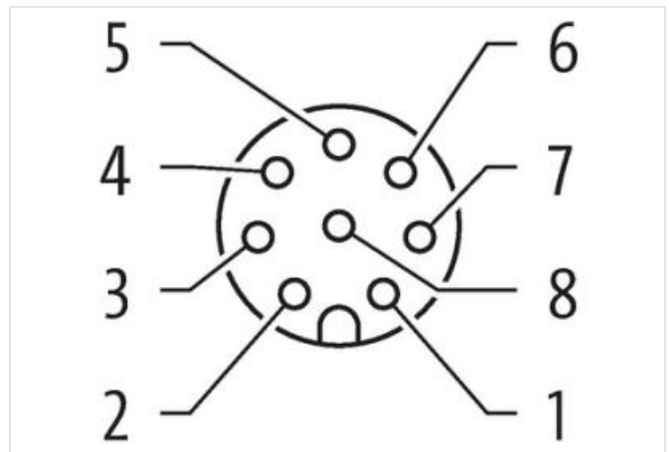
Macho recto – hembra recta

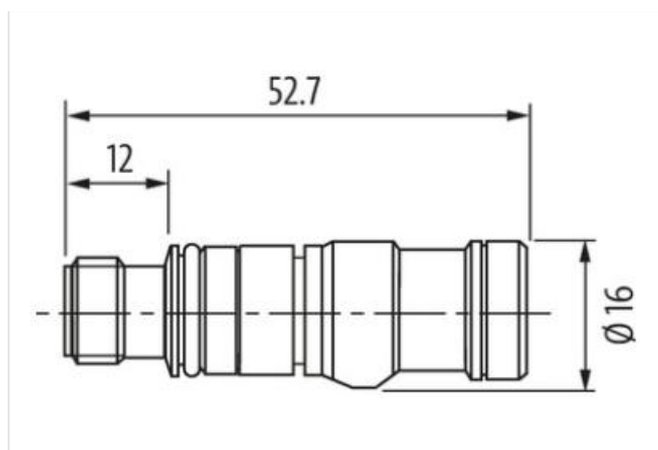
M12, 8-polos

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	27279221
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	4048879576536
Número de tarifa arancelaria	85366990
Unidad de embalaje	1
Datos eléctricos Alimentación	
Tensión de servicio CA máx.	30 V
Tensión de servicio CC máx.	30 V
Corriente de servicio por contacto máx.	2 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 aislamiento asignada	800 V
Tensión de servicio	0,8 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