

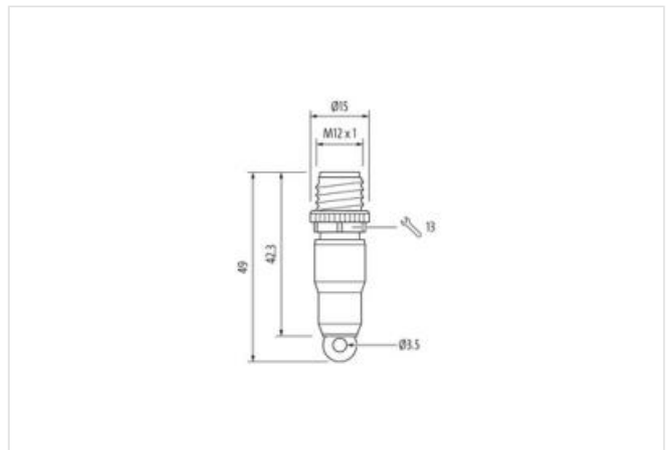
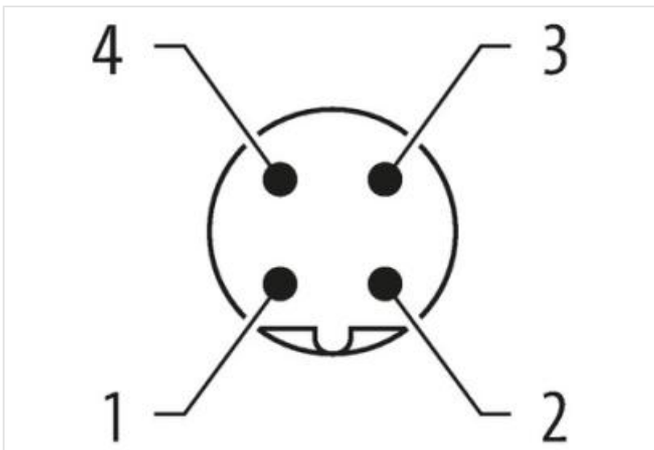
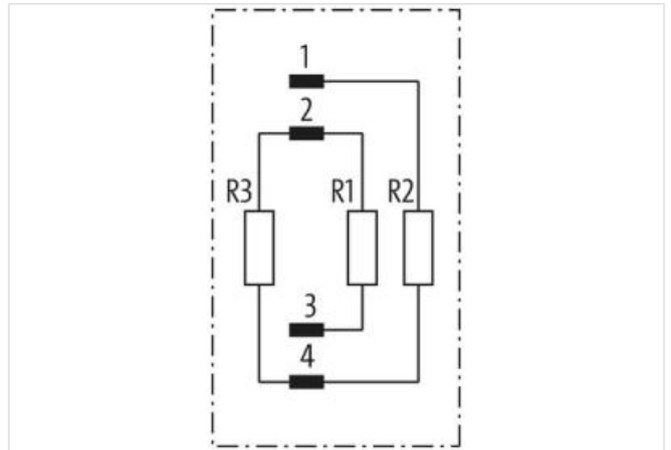
Bus terminating plug M12 male B-cod.

Profibus

PROFIBUS
Resistencia terminal
Macho
M12, 4 polos
Codificado B

[Enlace al producto](#)

Ilustración



El producto puede diferir de la imagen



Par de apriete	0,6 Nm
Family construction form	M12
Rosca	M12 x 1
Grado de protección (EN IEC 60529)	IP67

Datos comerciales

ECLASS-6.0	19070403
ECLASS-6.1	27260702
ECLASS-7.0	27440390
ECLASS-8.0	27440190
ECLASS-9.0	27440190
ECLASS-10.1	27440190
ECLASS-11.1	27440190
ECLASS-12.0	27440190
ETIM-5.0	EC001855
GTIN	4048879198592
Número de tarifa arancelaria	85331000
Unidad de embalaje	1

Datos eléctricos | Alimentación

Tensión de servicio CC máx.	30 V
Tensión de servicio CC máx. (UL "Listed")	30 V
Corriente de servicio por contacto máx.	4 A

Instalación | Asignación de pines

Codificación	B
--------------	---

Protección de equipos | Sistema eléctrico

Condición adicional grado de protección	insertado, Atornillado
Grado de contaminación	3
Tensión de servicio	0,8 kV
Grupo de sustancias aislantes (IEC 60664-1)	I

Datos mecánicos | Datos de material

Revestimiento bloqueo	Nickel
Material de bloqueo	Fundición a presión de zinc

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