

**M12 female 90° A-cod. screw terminal**5-pol., max. 0,75mm<sup>2</sup>, 4 - 6mm, shielded

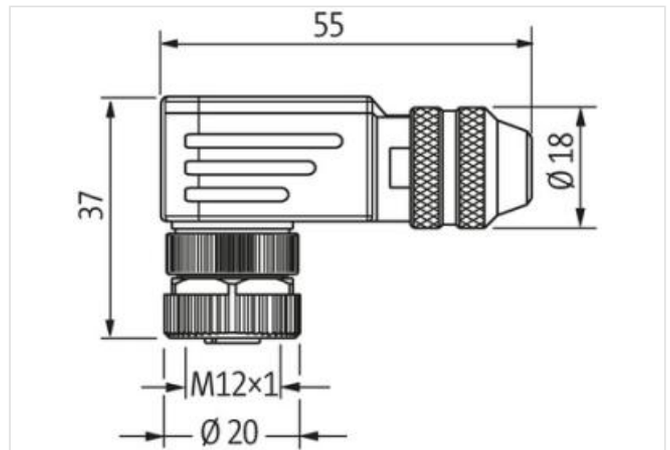
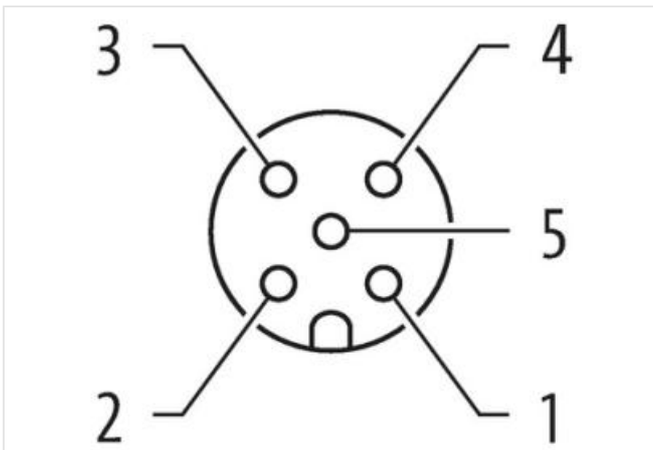
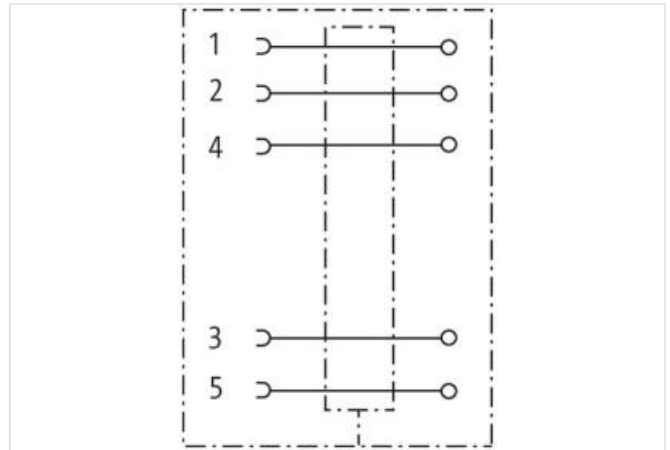
Hembra 90°

M12, 5 polos

apantallado

Bornes de tornillo

Rango de sujeción (Ø cable): 4...6mm

**[Enlace al producto](#)****Ilustración**

El producto puede diferir de la imagen

Family construction form M12

Grado de protección (EN IEC 60529) IP67

**Datos comerciales**

ECLASS-6.0	27279221
ECLASS-7.0	27440104
ECLASS-8.0	27440104
ECLASS-9.0	27440102
ECLASS-10.1	27440102
ECLASS-11.1	27440102

ECLASS-12.0	27440116
ETIM-5.0	EC002635
GTIN	4048879198783
Número de tarifa arancelaria	85366990
Unidad de embalaje	1

**Datos eléctricos | Alimentación**

Tensión de servicio CA máx.	60 V
Tensión de servicio CC máx.	60 V
Corriente de servicio por contacto máx.	4 A

**Datos técnicos | Instalación**

Sección transversal de la conexión máx.	0,75 mm <sup>2</sup>
---	----------------------

**Protección de equipos | Sistema eléctrico**

Condición adicional grado de protección	insertado, Atornillado
---	------------------------

**Datos mecánicos | Datos de material**

Revestimiento carcasa	nickel plated
Material carcasa	Cobre (latón)

**Datos mecánicos | Datos de montaje**

Sección de bornes mín.	4 mm
Sección de bornes máx.	6 mm

**Características del entorno | Condiciones climáticas**

Temperatura de servicio mín.	-40 °C
Temperatura de servicio máx.	85 °C