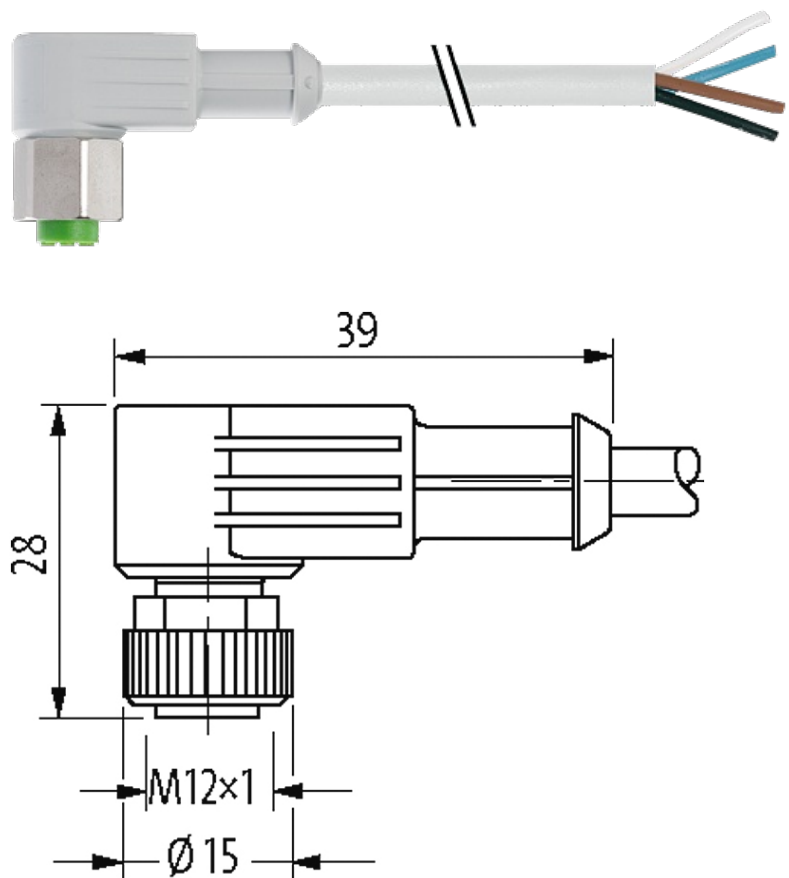


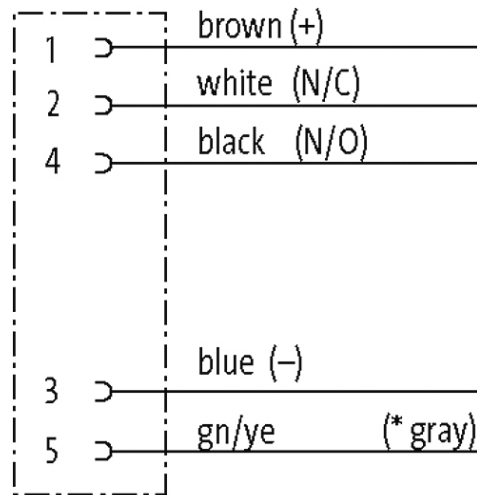
M12 FEMALE 90° F&B

PVC 5X0.34 GRAY, 10m

Conectores para Food & Beverage
Hembra 90°
M12, 5 polos
Codificado A
Acero inoxidable 1.4404 (V4A)
Junta de perfil

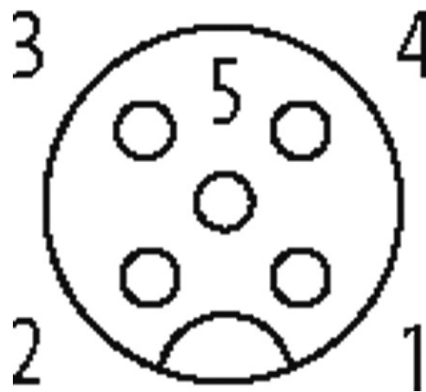
Otras longitudes bajo demanda.

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



(* for cable type 126, 732, 219, 619)

Female



El producto puede diferir de la imagen

Homologaciones



Forma

Forma 12361

Cables

Número de cable	344
Nº/diámetro de hilos	5 × 0.34 mm ²
Aislamiento del cable	PVC (ma, bl, az, ne, gr)
Color de la cubierta	gris
Material (cubierta)	PVC

La información contenida en este folleto ha sido elaborada con el mayor cuidado
 La responsabilidad por la exacta integridad y actualidad de la información se limita a una negligencia grave. Versión: 05/19

Ø exterior del cable	5.9 mm ±5%
radio de curvatura (fijo)	10 × Ø exterior
Radio de curvatura (móvil)	15 × Ø exterior
Rango de temperatura (fijo)	-30...+80 °C
Rango de temperatura (móvil)	-5...+70 °C
Color (cubierta)	gris
Homologación (cable)	CE conform

Datos técnicos

Voltaje de funcionamiento	max. 125 V AC/DC
Tensión de servicio	1.5 kV
Corriente de trabajo por contacto	max. 4 A
Nº de polos	5
Grupo de material	IEC 60664-1, category I
Codificación	Codificado A
Indicador LED	no
Cierre de las vías	Tornillo M12 × 1 mm (par recomendado 0.6 Nm) auto-seguro
Prensaestopas	M12 (SW14)
Protección	IP65, IP66K, IP67, IP68 en estado enchufado y atornillado (EN 60529)
Material de bloqueo	Acero inoxidable 1.4404 (V4A)
indicado para tubo corrugado (Ø int.)	10 mm

Características generales

Modo de montaje	insertado, apretado
Material (contacto)	Aleación de cobre
Material (superficie de contacto)	Au
Material (junta)	PUR
Grado de contaminación	3
Longitud de desforrado (cubierta)	20 mm
Rango de temperatura	-25...+85 °C, dependiendo del tipo de cable

Datos comerciales

EAN	4048879551908
eClass	27279218
Número de tarifa arancelaria	85444290
País de origen	DE
Unidad de embalaje	1