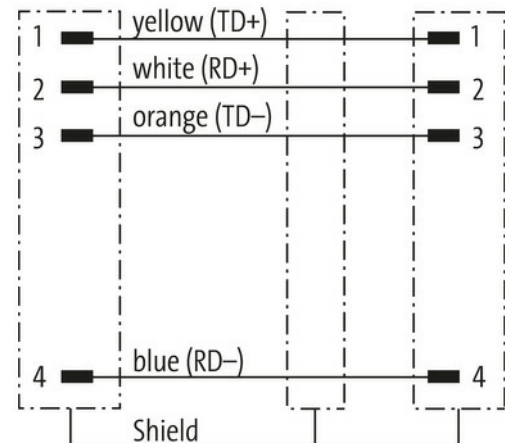
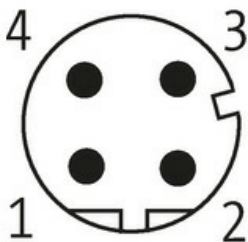


M12 male 0° / M12 male, 0°, shielded, Ethernet

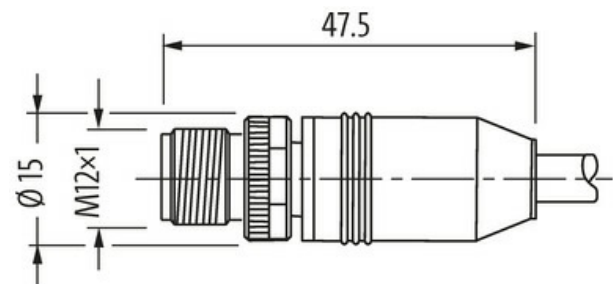
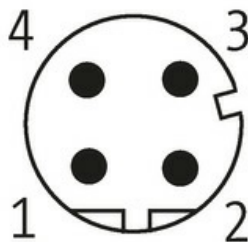
PUR 1x4xAWG22 shielded gn UL/CSA 1m

Enlace al producto**Ilustración**

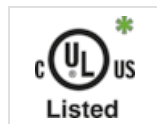
Male



Male



El producto puede diferir de la imagen

**Forma**

Forma 44511

Datos técnicos

Voltaje de funcionamiento	max. 60 V DC
Tensión de servicio	1.5 kV
Nº de polos	4
Grupo de material	IEC 60664-1, category I

Características generales

Modo de montaje	insertado, apretado
Material (contacto)	Aleación de cobre
Material (superficie de contacto)	Au

Grado de contaminación	3
Rango de temperatura	-25...+85 °C, dependiendo del tipo de cable

Cables

Identificación de cable	794
Peso del cable [G/m]	75,87 g
Material (cable)	Cable Cu, pelado
resistencia (principal)	max. 55 Ω/km (20 °C)
Fabricación (cable)	7× 0.254 mm
Diámetro (cable)	1× 4× AWG22/7
AWG	similar a AWG 22
Material (aislamiento de cable)	PE
Cable-Ø incl. Aislamiento	1.55 mm ±5%
Color/numeración de cables	bl, am, az, na
Apantallado	sí
	min. 85%
Material (cubierta)	PUR
Ø exterior (cubierta)	6.7 mm ±5%
Color (cubierta)	verde
Resistencia térmica	Antiinflamable de acuerdo con el ensayo UL 1581 sección 1090, sección 1100 (FT2) y la norma IEC 60332-1-2.
Tensión nominal	300 V
Rango de temperatura (fijo)	-40...+80 °C
Rango de temperatura (móvil)	-30...+70 °C
radio de curvatura (fijo)	6× Ø exterior
Radio de curvatura (móvil)	12× Ø exterior

Datos comerciales

EAN	4048879840255
eClass	27061801
Número de tarifa arancelaria	85444290
País de origen	DE
Unidad de embalaje	1.000