

Mini (7/8) 3 pole, Male (Ext.) 90°/Female 90°,

PUR, UL/CSA, 3x16AWG, black, 3m

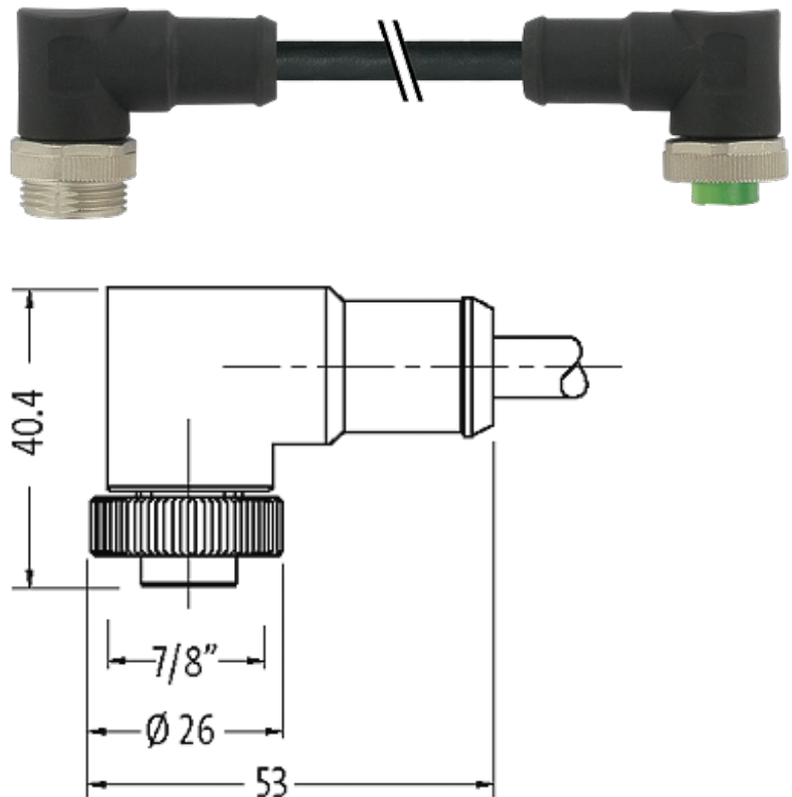
Macho 90° – hembra 90°

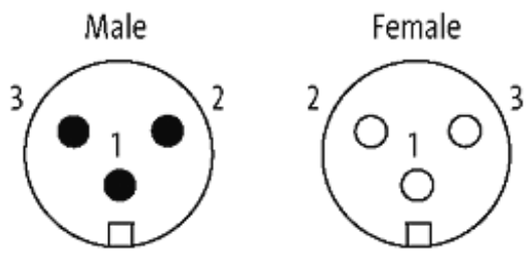
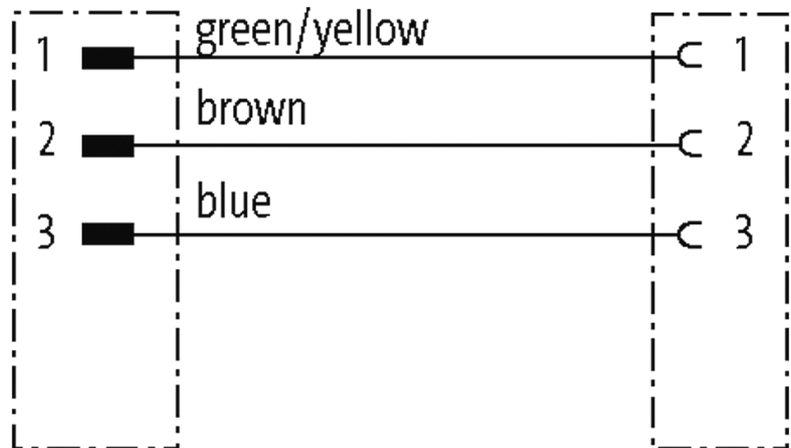
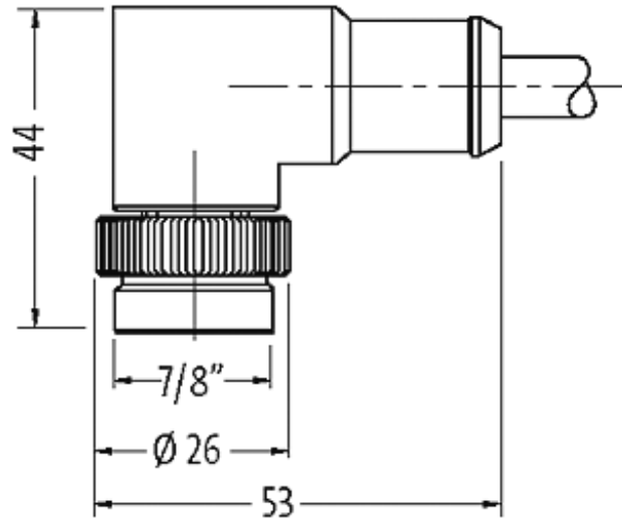
7/8" – 7/8", 3-polos

Cable de potencia

USA

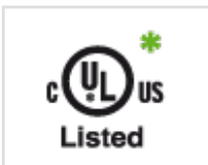
Otras longitudes bajo demanda. Carcasas de plástico con resistencia óptima contra elementos químicos y aceites. La resistencia a ambientes agresivos debe ser testada de forma individual para cada aplicación. Más información bajo demanda.

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



El producto puede diferir de la imagen

Homologaciones



* solo para cables con normativa UL/CSA

Forma

Forma A3A31

Cables

Número de cable UMB

Nº/diámetro de hilos 3x1.5 mm²

Aislamiento del cable	TPM (ma, az, ve-am)
Cadenas portacables	5 Mio.
Color de la cubierta	negro
Material (cubierta)	PUR (UL/CSA)
Ø exterior del cable	7.4 mm ±5%
radio de curvatura (fijo)	7.5 × Ø exterior
Radio de curvatura (móvil)	10× Ø exterior
Rango de temperatura (fijo)	-40...+80 °C
Rango de temperatura (móvil)	-20...+80 °C

Datos técnicos

Voltaje de funcionamiento	max. 600 V AC/DC
Corriente de trabajo por contacto	max. 12 A
Cierre de las vías	Tornillo 7/8" (par recomendada 1.5 Nm) auto-seguro
Protección	IP68 en estado enchufado y atornillado (EN 60529)
Prensaestopas	7/8" (SW24)
Material de bloqueo	Aleación de zinc, niquelado mate
Material	PUR

Características generales

Rango de temperatura	-25...+80 °C, dependiendo del tipo de cable
----------------------	---

Datos comerciales

EAN	4048879637077
eClass	27279218
Número de tarifa arancelaria	85444290
País de origen	DE
Unidad de embalaje	1