

## M12 male 0° / M12 female 0° shielded

PUR 5x0.34 shielded gy 5,5m

Macho recto – hembra recta M12 – M12, 5-polos Codificado A apantallado

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.

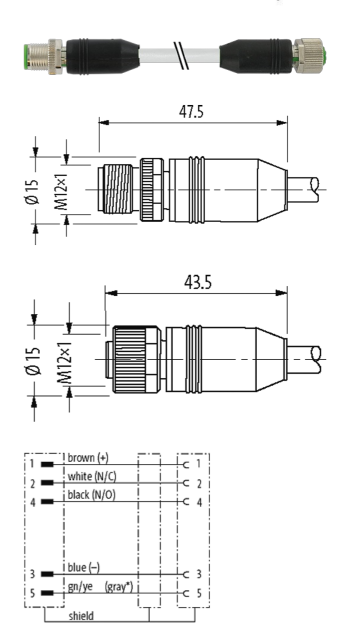
Otras longitudes bajo demanda.

## **Enlace al producto**

Ilustración



stay connected



(\* for cable type 203, 603, 243, 643)

Male Female





El producto puede diferir de la imagen

## Homologaciones

cCSAus



\* solo para cables con normativa UL/CSA

EAC

## Forma



stay connected

Forma	40521
Datos técnicos	
Voltaje de funcionamiento	max. 60 V AC/DC
voltaje operativo (solo UL listed)	30 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 (SW13)
Protección	IP65 y IP67 en estado enchufado y atornillado (EN 60529)
Material de bloqueo	Aleación de zinc, niquelado mate
Material	PUR
indicado para tubo corrugado (Ø int.)	sin
Características generales	
Estándares	DIN EN 61076-2-101 (M12)
Modo de montaje	insertado, apretado
Material (contacto)	Aleación de cobre
Material (superficie de contacto)	Au
Material (junta)	FKM
Grado de contaminación	3
Rango de temperatura	-25+85 °C, dependiendo del tipo de cable
Cables	
Número de cable	349
N°/diámetro de hilos	5× 0.34 mm²
Aislamiento del cable	PVC (ma, bl, az, ne, ve-am)
Cadenas portacables	0.1 Mio.
Color de la cubierta	gris
Material (cubierta)	PUR/PVC
Ø exterior del cable	5.9 mm ±5%
radio de curvatura (fijo)	10 x Ø exterior
Radio de curvatura (móvil)	15 x Ø exterior
Rango de temperatura (fijo)	-40+80 °C
Rango de temperatura (móvil)	-5+70 °C
Apantallado	sí
Color (cubierta)	gris
Homologación (cable)	CE conform
Datos comerciales	
EAN	4048879483056
eClass	27279218
Número de tarifa arancelaria	85444290
País de origen	CZ
Unidad de embalaje	1