

M12 male receptacle A-cod. front mount V2A

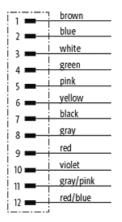
PP-wires 12x0,14 0.2m

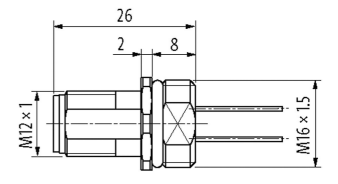
Brida macho M12, 12-polos Montaje frontal con conector multifilar Acero inoxidable 1.4305 (V2A)

Enlace al producto

Ilustración







El producto puede diferir de la imagen

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: 02/21



stay connected

Homologaciones



Forma	
Forma	19161
Datos técnicos	
Voltaje de funcionamiento	max. 30 V AC/DC
Tensión de servicio	0.8 kV
Corriente de trabajo por contacto	max. 1.5 A
Nº de polos	12
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	IP67 en estado montado y enroscado según (EN 60529)
Protección NEMA	3, 4, 6P (UL 50E)
Material de bloqueo	Acero inoxidable 1.4305 (V2A)
Características generales	
Estándares	DIN EN 61076-2-101 (M12)
Material (contacto)	Aleación de cobre
Material (superficie de contacto)	Au
Grado de contaminación	3
Rango de temperatura	-25+85 °C
Cables	
Número de cable	979
N°/diámetro de hilos	12× 0.14 mm²
Aislamiento del cable	PP (ma, az, bl, ve, rs, am, ne, gr, ro, vi, gr-rs, ro-bl)
Ø exterior del cable	1.25 mm ±5%
radio de curvatura (fijo)	5× Ø exterior
Radio de curvatura (móvil)	15 x Ø exterior
Rango de temperatura (fijo)	-40+85 °C
Rango de temperatura (móvil)	-25+85 °C
Datos comerciales	
EAN	4048879325400
eClass	27279218
Número de tarifa arancelaria	85444290
País de origen	DE
Unidad de embalaje	1