

DIGITUS CAT 6A, cableable, conector M12 con codificación X IP67

DN-936M12-J
EAN 4016032485681



Conjunto de campo CAT 6A Toma M12 codificación X IP67

El conector M12 CAT 6A de DIGITUS es una solución compacta y robusta para la transmisión de datos a alta velocidad en entornos difíciles. Su rendimiento CAT 6A admite velocidades de datos de hasta 10 Gbps y es compatible con los estándares CAT 6 y CAT 5e. El conector soporta temperaturas extremas, vibraciones y humedad, y cuenta con un sistema de apantallamiento para reducir las interferencias electromagnéticas. Su sencillo mecanismo push-pull garantiza una terminación fácil y una conexión segura. Ideal para una amplia gama de aplicaciones industriales y de exterior.

DIGITUS M12 CAT 6A Jack X-coded, montaje en campo destaca la idoneidad para 10 GBit Ethernet (IEEE 802.3an), alimentación remota (PoE, PoE plus y UPoE) y aplicaciones HDBaseT.

- Toma M12 CAT 6A codificada en X, apantallada
- Evaluación electromagnética según la MICE: E2
- Conexión de cable de 8 hilos, para AWG 22
- Posibilidad de conexión de AWG 26/1 - 22/1, AWG 26/7 - 22/7
- Ethernet de 10 GB (IEEE 802.3an)
- PoE (IEEE 802.3af), PoE plus (IEEE 802.3at), UPoE y HDBaseT

- Base IEC PAS 61076-2-109
- Diámetro del conductor alambre de cobre sólido 0,4 - 0,64 mm
- Diámetro del conductor hilo de cobre 0,48 - 0,76 mm
- Diámetro del alambre hasta 1,6 mm
- Cubierta de cable de 6,0 a 9,7 mm
- Carcasa de fundición industrial de zinc
- Montaje sencillo: puede conectarse sin herramientas especiales
- Propiedades eléctricas:
- Capacidad de corriente: 0,5 A
- Tensión nominal: 50 V CA / 60 V CC
- Resistencia de contacto: máx. 5 mOhmios
- Rigidez dieléctrica conductor-conductor (primario) [V CC]: 500 V CC
- Resistencia de aislamiento: mín. 100 MOhm
- Propiedades mecánicas:
- Tipo de montaje: atornillable
- Fuerza de introducción y extracción: máx. 30 N
- Vida útil - ciclos de acoplamiento: mín. 100

Attributes

- Categoría: CAT 6A

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	100	5.00	24.00	28.00	15.00	10,080.00
Packaging Unit Inside	1	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.05	1.50	6.00	8.00	72.00
Net single without Packaging	1	0.05	1.50	1.50	5.50	0.00

More images:



Safety notes

- Proteger el producto de la humedad
- Evite la carga antiestática al instalar el producto
- Observe las especificaciones del fabricante del cable bruto durante la instalación

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com