

DIGITUS CAT 6A, cablabile in campo, presa M12 codifica X IP67

DN-936M12-J
EAN 4016032485681



Gruppo di campo CAT 6A Presa M12 codificata a X IP67

Il connettore DIGITUS M12 CAT 6A è una soluzione compatta e robusta per la trasmissione di dati ad alta velocità in ambienti difficili. Le sue prestazioni CAT 6A supportano velocità di trasmissione dati fino a 10 Gbps ed è retrocompatibile con gli standard CAT 6 e CAT 5e. Il connettore resiste a temperature estreme, vibrazioni e umidità ed è dotato di un sistema di schermatura per ridurre le interferenze elettromagnetiche. Il semplice meccanismo push-pull assicura una facile terminazione e una connessione sicura. Ideale per una serie di applicazioni industriali e all'aperto.

DIGITUS M12 CAT 6A Jack X-coded, il montaggio sul campo sottolinea l'idoneità per applicazioni 10 GBit Ethernet (IEEE 802.3an), alimentazione remota (PoE, PoE plus e UPoE) e HDBaseT.

- Presa M12 CAT 6A codificata X, schermata
- Valutazione elettromagnetica secondo MICE: E2
- Collegamento del cavo a 8 fili, per AWG 22
- Possibilità di collegamento di AWG 26/1 - 22/1, AWG 26/7 - 22/7
- 10Gbit Ethernet (IEEE 802.3an)
- PoE (IEEE 802.3af), PoE plus (IEEE 802.3at), UPoE e HDBaseT

- Base IEC PAS 61076-2-109
- Diametro del conduttore filo di rame solido 0,4 - 0,64 mm
- Diametro conduttore trefolo di rame 0,48 - 0,76 mm
- Diametro del filo fino a 1,6 mm
- Guaina del cavo da 6,0 a 9,7 mm
- Alloggiamento industriale in zinco pressofuso
- Montaggio semplice - può essere collegato senza attrezzi speciali
- Proprietà elettriche:
- Capacità di trasporto di corrente: 0,5 A
- Tensione nominale: 50 V CA / 60 V CC
- Resistenza di contatto: max. 5 mOhm
- Rigidità dielettrica conduttore-conduttore (primario) [V CC]: 500 V CC
- Resistenza di isolamento: min. 100 MOhm
- Proprietà meccaniche:
- Tipo di montaggio: avvitabile
- Forza di spinta e di estrazione: max. 30 N
- Vita utile - cicli di accoppiamento: min. 100
- Categoria: CAT 6A

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
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

- Proteggere il prodotto dall'umidità
- Evitare la carica antistatica durante l'installazione del prodotto.
- Durante l'installazione, rispettare le specifiche del produttore del cavo grezzo.

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