

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

Attributes

Categoria: 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

- 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

 $\label{thm:equivalence} \mbox{EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.}$

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