

DIGITUS CAT 6A, bedraad in het veld, M12-contactdoos met X-codering IP67

DN-936M12-J
EAN 4016032485681



CAT 6A veldmontage M12-contactdoos met X-codering IP67

De DIGITUS M12 CAT 6A-connector is een compacte en robuuste oplossing voor snelle datatransmissie in ruwe omgevingen. De CAT 6A-prestaties ondersteunen datasnelheden tot 10 Gbps en zijn achterwaarts compatibel met CAT 6- en CAT 5e-standaarden. De connector is bestand tegen extreme temperaturen, trillingen en vocht en is voorzien van een afschermingssysteem om elektromagnetische interferentie te verminderen. Het eenvoudige push-pull mechanisme zorgt voor eenvoudige aansluiting en een veilige verbinding. Ideaal voor een reeks industriële en buitentoepassingen.

DIGITUS M12 CAT 6A Jack X-gecodeerde, veldmontage benadrukt de geschiktheid voor 10 GBit Ethernet (IEEE 802.3an), voeding op afstand (PoE, PoE plus en UPoE) en HDBaseT-toepassingen.

- M12 CAT 6A-contactdoos X-gecodeerd, afgeschermd
- Elektromagnetische evaluatie volgens MICE: E2
- 8-aderige kabel aansluiting, voor AWG 22
- Aansluiting van AWG 26/1 - 22/1, AWG 26/7 - 22/7 mogelijk
- 10Gbit Ethernet (IEEE 802.3an)
- PoE (IEEE 802.3af), PoE plus (IEEE 802.3at), UPoE en HDBaseT
- Basis IEC PAS 61076-2-109

- Geleiderdiameter massief koperdraad 0,4 - 0,64 mm
- Draaddiameter koperdraad 0,48 - 0,76 mm
- Draaddiameter tot 1,6 mm
- Kabelmantel van 6,0 tot 9,7 mm
- Gegoten industriële behuizing van zink
- Eenvoudige montage - kan zonder speciaal gereedschap worden aangesloten
- Elektrische eigenschappen:
- Stroomvoercapaciteit: 0,5 A
- Nominale spanning: 50 V AC / 60 V DC
- Contactweerstand: max. 5 mOhm
- Diëlektrische sterkte geleider-geleider (primair) [V DC]: 500 V DC
- Isolatiweerstand: min. 100 MOhm
- Mechanische eigenschappen:
- Type montage: schroefbaar
- In- en uittrekkraft: max. 30 N
- Levensduur - koppelcyclus: min. 100

Attributes

- Categorie: 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

- Bescherm het product tegen vocht
- Vermijd antistatische lading bij het installeren van het product
- Neem tijdens de installatie de specificaties van de fabrikant van de ruwe kabel in acht

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