

DIGITUS® CAT 6 Verbindingsmodule voor gedraaid aderpaar kabel - 2 stuks

DN-93903-2

EAN 4016032494805



2x

connection module for twisted pair cables LSA, shielded, CAT 6, 2 pieces

De DIGITUS® aansluitmodule is bestemd voor aansluiting of verlenging van getwiste aderpaar kabels.

Zeer goede prestaties en uitstekende kwaliteit van de aansluitingen van uw netwerk.

- Transmissie eigenschap Categorie 6
- Toepassingsgebieden: Maximaal 250 MHz, 1GBase-T
- Normen: ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- eigenschappen
- Geschikt voor de inbouw in bostwering kanaal, inbouw en opbouw
- Kabelinstallatie via LSA strips, kleurcodeerd volgens EIA/TIA 568 A & B
- Geschikt voor aansluiting van installatiekabels - verlengen van kabels, vervangen van defecte kabelstukken
- Geïntegreerde trekcontlasting voor installatiekabel
- Geschikt voor kabel AWG 22-26 doorsnede

- Technische eigenschappen:
- Materiaal behuizing: ABS UL-94V-0
- Contact RJ45 connector: Vernikkeld fosforbrons 0,5 mm verguld contact
- RJ-45-afscherming: Vernikkeld brons
- LSA-snijplem: Krone LSA+, UL 94V-0, verzinkt fosforbrons
- Printplaat FR4, UL 94V-0
- Fysische eigenschappen:
- Bedrijfstemperatuur: -20° C tot +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Aderbezetting: 22-26 AWG massief en litzedraad
- Isolatieweerstand: > 500 MOhm
- Contactweerstand: < 20 MilliOhm
- Doorslagvastheid: 1000 VDC (Contact/Contact), 1500 VDC (Contact/Massa)
- 2 stuks

Attributes

- Categorie: CAT 6

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	0.10	9.00	11.00	3.00	297.00
Packaging Unit Inside	1	0.10	9.00	11.00	3.00	297.00
Packaging Unit Single	1	0.10	9.00	11.00	3.00	297.00
Net single without Packaging	1	0.10	0.00	0.00	0.00	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