

DIGITUS CAT 5e Klasse E Modulaire koppeling, afgeschermd

DN-93513
EAN 4016032245179



CAT 5e Modulaire koppeling, afgeschermd RJ45 naar RJ45, geschikt voor paneelmontage

Die Modulaire koppelingen van DIGITUS® zijn afgeschermd en bieden uitstekende prestaties en verbindingkwaliteit voor uw netwerk. Uitgerust met 2 RJ45 connectoren in de bezetting 1:1 zijn deze geschikt voor montage in patchpanel.

- Transmissie eigenschap Categorie 5e
- Toepassingsgebieden: Max. 100 MHz, 10/100Base-T, 1GBase-T
- Normen: ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Algemene eigenschappen:
- Geschikt voor 483 mm (19") kastmontage
- 2x RJ45 connectoren, 8P8C
- 360°-schild contact
- 1:1 bezet
- Technische eigenschappen:
- Materiaal behuizing: Gegoten zink, vernikkeld
- Materiaal RJ45 connector: ABS UL 94V-0

- Contact RJ45 connector: Vernikkeld fosforbrons 0,5 µ verguld contact
- RJ-45-afscherming: Vernikkeld brons
- Printplaat FR4, UL 94V-0
- Fysische eigenschappen:
- Insteekkracht: 30N max. (IEC 60603-7-5)
- Trekbelasting: 7,7 kg tussen connector en stekker
- Bedrijfstemperatuur: -20° C tot +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Insteekcycli connector: > 750 volgens ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Klem: > 200 volgens ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Aderbezetting: 22-26 AWG massief en litzedraad
- Isolatieweerstand: > 500 MOhm
- Contactweerstand: < 20 MilliOhm
- Doorslagvastheid: 1000 VDC (Contact/Contact), 1500 VDC (Contact/Massa)
- Categorie: CAT 6

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1000	8.00	54.00	32.00	27.00	46,656.00
Packaging Unit Inside	50	0.40	6.00	18.00	27.00	2,916.00
Packaging Unit Single	1	0.01	12.00	8.00	2.00	192.00
Net single without Packaging	1	0.01	2.30	1.80	2.00	0.00

More images:**Safety notes**

- Bescherm het product tegen vocht
- Vermijd antistatische oplading 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