

# DIGITUS CAT 6-anslutningsmodul för tvinnade parkablar - 10 stycken

DN-93903-10  
EAN 4016032494836



## connection module for twisted pair cables LSA, shielded, CAT 6, 10 pieces

DIGITUS®-anslutningsmodulen används för att ansluta eller förlänga partvinnade kablar.

### Framtidsinriktade standarder och hög kvalitet för ditt nätverk.

- Transmissionsegenskaper: Kategori 6
- Applikationsområden: Upp till 250 MHz, 1GBase-T
- Standarder: ISO/IEC 11801 3:e upplagan, EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Allmänna egenskaper:
- Lämplig för installation i kanalisation, infälld och ytmonterad
- Kabelinstallation via LSA-strips, färgkodade i enlighet med EIA/TIA 568 A & B
- Lämplig för anslutning av installationskablar - förlängning av kablar, byte av defekta kabelavsnitt
- Integrerad dragavlastning för installationskablar
- Lämplig för kabel AWG 22-26 genomsnitt

- Tekniska egenskaper:
- Material i höljet: ABS UL-94V-0
- Kontakt RJ45-uttag: Förnicklad fosforbrons, 0,5 µ guldpläterad kontakt
- RJ-45 skärmning: Förnicklad brons
- LSA-skärklämma: Krone LSA+, UL 94V-0, galvaniserad fosforbrons
- Kretskort: FR4, UL 94V-0
- Fysikaliska egenskaper:
- Drifttemperatur: -20° C till +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Ledaracceptans: 22-26 AWG solida och fåtrådiga ledare
- Isolationsresistans: > 500 MOhm
- Kontaktmotstånd: < 20 milliOhm
- Dielektrisk hållfasthet: 1000 VDC (kontakt/kontakt), 1500 VDC (kontakt/jord)
- 10 stycken

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	1	0.80	19.00	12.00	7.50	1,710.00
Packaging Unit Inside	1	0.80	19.00	12.00	7.50	1,710.00
Packaging Unit Single	1	0.80	19.00	12.00	7.50	1,710.00
Net single without Packaging	1	0.00	2.50	4.00	6.50	0.00

## Safety notes

- Skydda produkten från fukt
- Undvik antistatisk uppladdning vid installation av produkten
- Beakta råkabell tillverkarens specifikationer under installationen

## 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](mailto:info@assmann.com)