

# DIGITUS CAT 6, Klasse E High Density Patch Panel, niet afgeschermd

DN-91624U-SL-SH  
EAN 4016032323280



**CAT 6 patchpaneel, niet afgeschermd, 24-poorts RJ45 met kleppen, 8P8C, LSA, 0,5U, 19" rekmontage, zwart**

Het DIGITUS® 24-poorts 0,5U patchpaneel biedt u een hoge verpakkingsdichtheid. Omdat het paneel slechts 0,5U hoog is, kunnen 48 poorten (2 panelen met elk 24 poorten) op 1U worden geïnstalleerd.

**Zeer ruimtebesparend (slechts 0,5U) - Met stofkappen - Uitstekende prestaties en verbindingkwaliteit voor uw netwerk.**

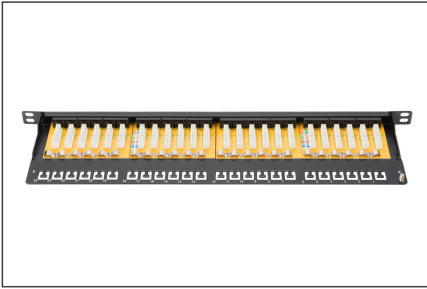
- Toepassingsgebieden: Tot 250 MHz, 1GBase-T
- Normen: ISO/IEC 11801 3e Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Algemene eigenschappen:
- Geschikt voor rekmontage van 483 mm (19")
- RJ45-aansluitingen, 8P8C
- Kabelinstallatie via LSA-strips, kleurgecodeerd volgens EIA/TIA 568 A & B
- Kabelbevestiging door middel van snelsluitingen
- Geïntegreerde stofbescherminsklep
- Mechanische eigenschappen:
- Materiaal behuizing: 1,5 mm gegalvaniseerd, koudgewalst staal in overeenstemming met EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 en LMSAD110.
- Materiaal RJ45-contactdoos: ABS UL 94V-0

- RJ45-contact: Vernikkeld fosforbrons, 0,5 µ verguld contact
- LSA-snijkleem: Krone LSA+, UL 94V-2, gegalvaniseerd fosforbrons
- Aardingsdraad: niet meegeleverd
- Gedrukte printplaat: FR4, UL 94V-0
- Fysische eigenschappen:
- Invoegkracht: 30N max. (IEC 60603-7-5)
- Trekbelasting: 7,7 kg tussen contactdoos en stekker
- Bedrijfstemperatuur: -20° C tot +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Sluitcyclus: > 750 volgens ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Terminal: > 200 volgens ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Toegelaten geleiders: 22-26 AWG massieve en geslagen geleiders
- Isolatiweerstand: > 500 MOhm
- Contactweerstand: < 20 milliOhm
- Diëlektrische sterkte: 1000 VDC (contact/contact), 1500 VDC (contact/aarde)
- HE: 0,5

**Attributes**

- Eenheden: 0
- Kleur: zwart, RAL 9005
- Poorten: 24
- Categorie: CAT 6

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	10	9.64	54.00	26.00	24.00	33,696.00
Packaging Unit Inside	1	0.96	4.00	53.00	12.00	2,544.00
Packaging Unit Single	1	0.96	4.00	53.00	12.00	2,544.00
Net single without Packaging	1	0.00	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](mailto:info@assmann.com)