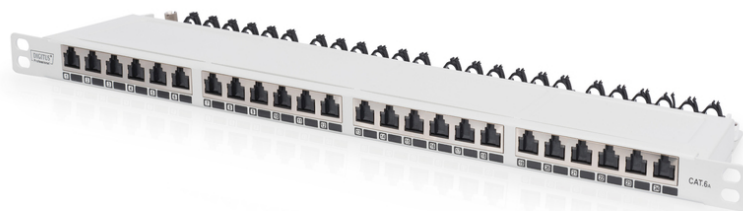


# DIGITUS CAT 6A, klasse EA High Density Patch Panel, afgeschermd

DN-91624S-SL-EA-G  
EAN 4016032444848



## CAT 6A EA patchpaneel, afgeschermd, 24-poorts RJ45 Stofkap, 8P8C, 0,5U, grijs RAL 7035

Het DIGITUS® 24-poorts patchpaneel biedt een zeer hoge pakkingsdichtheid met slechts 0,5 HE. Dit betekent dat er tot 48 poorten op 1 HE kunnen worden gerealiseerd met twee 0,5 HE-panelen. Het patchpaneel is afgeschermd en voorzien van stofbeschermingskappen op de RJ45-aansluitingen. Het 360° afschermingscontact van de kabels zorgt voor de beste prestatiekenmerken. De snelsluiting op de behuizing zorgt voor eenvoudige en gereedschapsloze toegang tot de LSA-snijkklemmen.

### Zeer ruimtebesparend (slechts 0,5U) - Met stofbeschermingskappen - Toekomstgerichte standaarden en hoogwaardige kwaliteit voor uw netwerk

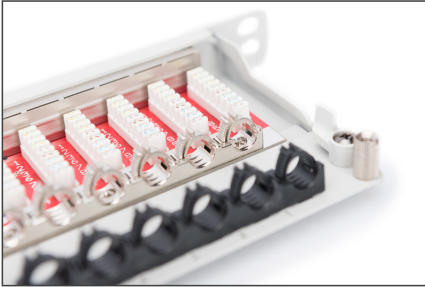
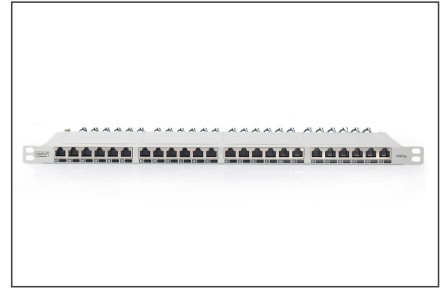
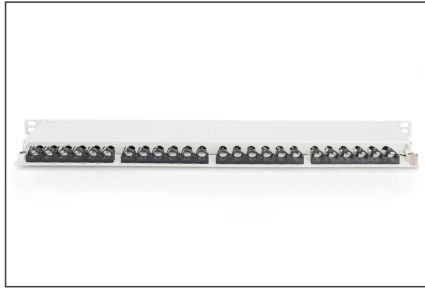
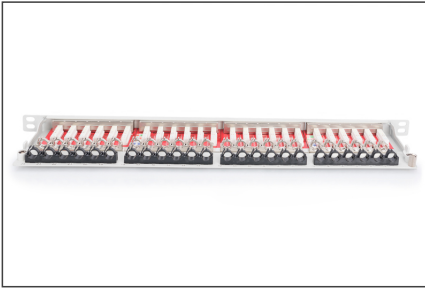
- Transmissiekenmerken: Categorie 6A, klasse EA
- Toepassingsgebieden: Tot 500 MHz, 10GBase-T
- Normen: ISO/IEC 11801 2e Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C, 802.3af, 802.3at PoE+.
- Algemene eigenschappen:
- Geschikt voor rekmontage van 483 mm (19")
- RJ45-aansluitingen, 8P8C
- Kabelinstallatie via LSA-strips, kleurgecodeerd volgens EIA/TIA 568 A & B
- Kabelbevestiging door middel van snelsluitingen
- Centrale aardaansluiting
- 360° schildcontact
- Geïntegreerde stofbeschermingsklep

- Mechanische eigenschappen:
- Materiaal behuizing: 1,5 mm gegalvaniseerd, koudgewalst staal volgens EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 en LMSAD110.
- Materiaal RJ45-contactdoos: ABS UL 94V-0
- RJ45-contact: Vernikkeld fosforbrons, 0,5 µ verguld contact
- RJ-45 afscherming: Vernikkeld brons
- LSA-snijkklem: 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
- Isolatieweerstand: > 500 MOhm
- Contactweerstand: < 20 milliOhm
- Dielektrische sterkte: 1000 VDC (contact/contact), 1500 VDC (contact/aarde)
- HE: 0,5

### Attributes

- Eenheden: 0
- Kleur: lichtgrijs, RAL 7035
- Poorten: 24
- Categorie: CAT 6A

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	10	9.80	25.00	54.00	23.00	31,050.00
Packaging Unit Inside	1	0.98	13.00	51.50	3.50	2,343.25
Packaging Unit Single	1	0.98	13.00	51.50	3.50	2,343.25
Net single without Packaging	1	1.10	9.60	48.30	2.20	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)