

DIGITUS CAT 5e, Klasse D patchpaneel, onafgeschermd

DN-91508U
EAN 4016032241430



CAT 5e patchpaneel, onafgeschermd, 8-poorts RJ45, 8P8C LSA, 1HE, 254 mm(10")rack mount, Zwart

De CAT 5e Patchpanel für 254 mm (10") rekmontage van DIGITUS® zijn gecontroleerd en gecertificeerd volgens ISO/IEC 11801 en EN 50173. Kabelinstallatie geschiedt via LSA-klemmen, met kleurcodering volgens EIA/TIA 568B. De behuizing bestaat uit gegalvaniseerd koudgewalst staal volgens EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 en LMSAD110

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

- 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 254 mm (10") kastmontage
- RJ45-connector, 8P8C
- Kabelinstallatie via LSA strips, kleurgecodeerd volgens EIA/TIA 568 A & B
- Kabelbevestiging door middel van kabelbinders
- Mechanische eigenschappen:
- Materiaal behuizing: 1,5 mm verzinkt koudgewalst staal volgens EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 en LMSAD110
- Materiaal RJ45 connector: ABS UL 94V-0

- Contact RJ45 connector: Vernikkeld fosforbrons 0,5 µ verguld contact
- LSA-snijkleem: Krone LSA+, UL 94V-2, verzinkt fosforbrons
- Aarddraad: Niet inbegrepen bij de levering
- 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)

Attributes

- Eenheden: 1
- Kleur: zwart, RAL 9005
- Poorten: 8
- Categorie: CAT 5e

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	6.48	60.00	21.50	30.50	39,345.00
Packaging Unit Inside	1	0.32	5.00	28.50	7.00	997.50
Packaging Unit Single	1	0.32	5.00	28.50	7.00	997.50
Net single without Packaging	1	0.22	3.00	25.50	4.50	0.00

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