

DIGITUS® Painel de ligação CAT 6, Classe E

DN-91616S-B

EAN 4016032440253



Painel de ligação CAT 6, classe E, blindado, 16 portas RJ45, 8P8C, LSA, 1U, montagem em bastidor, preto, 482x44x109

O painel de ligação blindado CAT 6 da DIGITUS® está disponível na versão de 16 ou 24 portas. É fabricado de acordo com os requisitos da Link Performance Class E, para até 250 MHz, ISO/IEC 11801 e EN 50173 e está em conformidade com a norma 802.3at PoE+ e 802.3af PoE. A caixa é fabricada em aço laminado a frio galvanizado de 1,5 mm e, por conseguinte, é perfeitamente adequada para montagem em rack de 19".

Padrões orientados para o futuro e qualidade de topo de gama para a sua rede.

- Áreas de aplicação: Até 250 MHz, 1GBase-T
- Normas: ISO/IEC 11801 3ª Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Propriedades gerais:
- Adequado para montagem em bastidor de 483 mm (19")
- Tomadas RJ45, 8P8C
- Instalação de cabos através de tiras LSA
- Fixação do cabo por meio de fechos rápidos
- Ligação central à terra
- Contacto de 360° com o escudo
- Propriedades mecânicas:
- Material da caixa: 1,5 mm de aço galvanizado, laminado a frio, de acordo com a norma EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 e LMSAD110
- Material da tomada RJ45: ABS UL 94V-0
- Tomada RJ45 de contacto: bronze fosforoso niquelado, contacto banhado a ouro de 0,5 µm

- Blindagem RJ-45: Bronze niquelado
- Grampo de corte LSA: Krone LSA+, UL 94V-0, bronze fosforoso galvanizado
- Fio de terra: Não incluído no âmbito do fornecimento
- Placa de circuito impresso: FR4, UL 94V-0
- Propriedades físicas:
- Força de inserção: 30N máx. (IEC 60603-7-5)
- Carga de tração: 7,7 kg entre a tomada e a ficha
- Temperatura de funcionamento: -20° C a +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Ciclo de acoplamento de soquetes: > 750 de acordo com ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Terminal: > 200 de acordo com a norma ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Aceitação de condutores: condutores sólidos e entrançados 22-26 AWG
- Resistência de isolamento: > 500 MOhm
- Resistência de contacto: < 20 miliOhms
- Resistência dieléctrica: 1000 VDC (contacto/contacto), 1500 VDC (contacto/terra)

Attributes

- Color: black, RAL 9005
- Ports: 16
- Units: 1
- Category: CAT 6

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	8	8.50	28.00	51.00	27.00	38,556.00
Packaging Unit Inside	1	1.06	13.50	50.00	6.00	4,050.00
Packaging Unit Single	1	1.06	13.50	50.00	6.00	4,050.00
Net single without Packaging	1	1.37	11.00	48.30	4.50	0.00

More images:



Safety notes

- Protect product from moisture
- Avoid antistatic charging when installing the product
- Observe the specifications of the raw cable manufacturer during installation

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