

DIGITUS® CAT 6A, Classe EA Patch Panel de Alta Densidade, blindado

DN-91624S-SL-EA-G

EAN 4016032444848



Painel de ligação CAT 6A EA, blindado, 24 portas RJ45 Cobertura de pó, 8P8C, 0,5U, cinzento RAL 7035

O painel de ligação DIGITUS® de 24 portas oferece uma densidade de embalagem muito elevada com apenas 0,5 U. Isto significa que podem ser realizadas até 48 portas em 1 U com dois painéis de 0,5 U. O painel de ligação é blindado e está equipado com tampas de proteção contra o pó nas tomadas RJ45. O contacto de blindagem de 360° dos cabos garante as melhores características de desempenho. O fecho de libertação rápida na caixa garante um acesso fácil e sem ferramentas aos terminais de corte LSA.

Muito económico em termos de espaço (apenas 0,5U) - Com tampas de proteção contra o pó - Normas orientadas para o futuro e qualidade de topo para a sua rede

- Características de transmissão: Categoria 6A, classe EA
- Áreas de aplicação: Até 500 MHz, 10GBase-T
- Normas: ISO/IEC 11801 2ª Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C, 802.3af, 802.3at PoE+
- Propriedades gerais:
- Adequado para montagem em bastidor de 483 mm (19")
- Tomadas RJ45, 8P8C
- Instalação de cabos através de tiras LSA, com código de cores de acordo com EIA/TIA 568 A & B
- Fixação do cabo por meio de fechos rápidos
- Ligação central à terra
- Contacto de 360° com o escudo
- Aba de proteção contra poeiras integrada
- 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

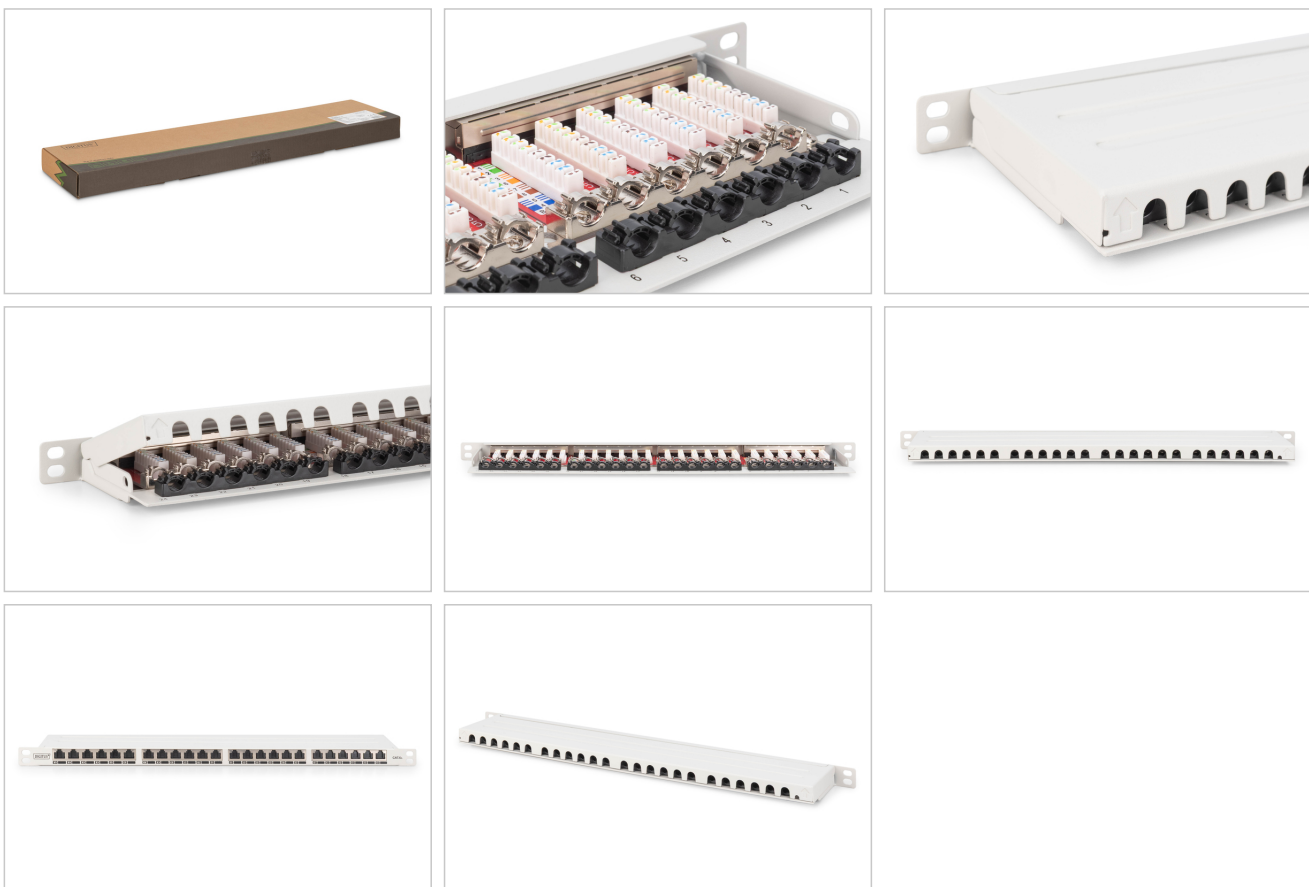
- Material da tomada RJ45: ABS UL 94V-0
- Tomada RJ45 de contacto: bronze fosforoso niquelado, contacto banhado a ouro de 0,5 µm
- Blindagem RJ-45: Bronze niquelado
- Grampo de corte LSA: Krone LSA+, UL 94V-2, bronze fosforoso galvanizado
- Fio de terra: Não incluído no âmbito do fornecimento
- Placa 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 de 22-26 AWG
- Resistência de isolamento: > 500 MOhm
- Resistência de contacto: < 20 miliOhms
- Resistência dielétrica: 1000 VDC (contacto/contacto), 1500 VDC (contacto/terra)
- HE: 0,5

Attributes

- Color: light grey, RAL 7035
- Ports: 24
- Units: 0
- Category: CAT 6A

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
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

- 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