

PATCH PANEL - CAT.6A NÃO BLINDADO IDC 180° - 24 PORTAS - 1U - FICHA TÉCNICA

Posted on 27-06-2024 by barpaadminuser

barpa

PATCH PANEL 19" 1U 24 PORTAS CAT6A UTP

DESCRIÇÃO

O painel 19" 1U 24 Portas Cat.6A não blindado IDC da barpa permite a utilização de ferramenta de inserção 110 e LSA. De rápida e fácil instalação, possui um sistema de retenção de cabos traseiro com ajuste mecânico regulável, dispensando o sistema de fixação tradicional por abraçadeira de serilha. Inclui suporte de etiquetas com protecção plástica para identificação das portas RJ 45. Atende e excede as exigências das normas ANSI/TIA/EIA 568-B.2-1 para categoria 6A.



NORMAS APLICÁVEIS

- IEC 60603-7-4 • IEC 60512-26-100 • ISO/IEC 11801 ed.2.2
- EN 50173-1 • ANSI/TIA 568-B.2-1



ESPECIFICAÇÕES

Compatível com Cat.6A ou inferior
25 Anos de Garantia
1U de alta densidade
Inclui suporte de etiquetas com protecção plástica para identificação das portas RJ 45
10 Gigabit Ethernet
Bandeja de cravação vertical de inserção 110 ou LSA

CARACTERÍSTICAS

Chassis	Aço revestido a pó electrostático: fósforo bronze com estanho, banhado a níquel, com elevada resistência à corrosão
Cor	Preto (RAL9005)
Plástico	Alto impacto e auto extingüível

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Resistência dos Contactos (MΩ)	200
Resistência de Isolamento (MΩ Min 500V DC)	500
Resistência Dielétrica	DC 1000V AC 700V RMS 60Hz, 1min

CARACTERÍSTICAS AMBIENTAIS

Temperatura de Operação (°C)	-10 a +60
Temperatura de Armazenamento (°C)	-40 a +70

Este documento é propriedade e autoria da barpa. A sua reprodução total ou parcial, sem mencionar direitos de autor, e alteração de conteúdo ou contexto é proibido. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As figuras, desenhos são meramente ilustrativos.

Mais informações: info@barpa.eu ou em www.barpa.pt

ficha técnica nº b19_2 | data: 01/25

aprovado por: Ana Barbosa

