



PATCH PANEL 24 PORTAS DESCARREGADO

- Patch panel angular de 1U de altura e 24 posições descarregadas;
- Promove redução na taxa de ocupação em racks, por não necessitar de guia de cabos horizontal, facilitando assim a instalação dos patch cords;
- Ser fornecido com guia traseiro perfurado com possibilidade de fixação individual dos cabos, proporcionando segurança, flexibilidade e rapidez na montagem;
- Possui vínculo elétrico de aterramento de todos os conectores blindados instalados; Possui conexão por terminal de aterramento da carcaça;
- Produto resistente e protegido contra corrosão, para as condições especificadas de uso em ambientes internos (ANSI/TIA-569);
- Possuir identificação numérica das portas para facilitar a localização das conexões
- Possuir porta etiqueta com fechamento em acrílico;
- Permitir escalabilidade no número de portas conforme necessidade do projeto
- Possibilitar a instalação de adaptadores ópticos com o uso do conjunto adaptador óptico; Compatível com conectores CAT.5E, CAT.6 e CAT.6A F/UTP.
- O produto deve cumprir com os requisitos quanto a taxa máxima de compostos que não agridam ao meio ambiente conforme a Diretiva RoHS;
- Apresentar largura de 19", conforme requisitos da norma ANSI/TIA/EIA-310E;
- Ser fornecido com acessórios para fixação dos cabos (velcros e cintas de amarração);

O Patch panel angular promove uma redução na taxa de ocupação em racks, por não necessitar de guia de cabos horizontal, facilitando assim a instalação dos patch cords

Fornecido nos modelos

- PATCH PANEL 24 PORTAS DESCARREGADO – ANGULAR BLINDADO

Homologação

RoHS – O Produto está em conformidade com a Diretiva Europeia RoHS;

Normas aplicáveis

ANSI/TIA-569-C

ANSI/TIA-606

ISO/IEC 11801

EIA/ECA-310-E

NBR 14565

Garantia

12 Meses

Características

Cor

Preto

Aplicações

Utilização

Sistemas de Cabeamento Estruturado para voz, dados e imagens, aplicado em cabeamento horizontal ou secundário, em salas de telecomunicações (cross-connect) para distribuição horizontal em sistemas que requeiram margem de segurança sobre as especificações normalizadas com garantia para suporte às aplicações futuras.

Instalação

Ambiente de instalação e de operação interno, não agressivo.