

Patch Panel Modular para Conector Snap-In

LANmark Patch Panel 24P Snap-In - Angular

Contatos

São Paulo
Telefone: +55 11 3084-1600
nexans.brazil@nexans.com

Ref. Nexans Brasil: [N521.671](#)

- Compatível com todas as categorias de conectores Snap-In
- Design universal, suporta conectores Snap-In não-blindados e blindados
- 24 portas Snap-In com tampas de proteção
- Mecanismo "Clip-On"

DESCRIÇÃO

A linha de Patch Panel Nexans Snap-In foi projetada para acomodar qualquer um dos conectores Snap-In da família de produtos LANmark (LANmark-7A, LANmark-6A, LANmark-6 e LANmark-5). O patch Panel angular ajuda para os rack de alta densidade porque ele permite de economizar espaço. Com um Patch Panel angular não precisa de usar organizadores de cabo, pode até dobrar a capacidade do rack.

CONSTRUÇÃO

- 24 portas com tampas de proteção.
- Dimensão para rack padrão 19".
- Altura : 1U.
- Projetado para conectores Snap-In blindados e não-blindados.
- Compatível com todas as categorias de conectores Snap-In.
- Mecanismo "Clip-On" para um aterramento fácil de cada conector blindado.
- Construção robusta em aço e pintura epóxi resistente a riscos.
- Numeração das portas serigrada na parte frontal.
- Logo Nexans impresso no produto.

NORMAS APLICÁVEIS

- ANSI/TIA-310D
- ISO/IEC 11801
- ABNT NBR 14565
- Diretiva RoHS

O produto está em conformidade com a Diretiva RoHS restringindo o uso de metais pesados na fabricação dos produtos e preservação do meioambiente.

GARANTIA

- 2 anos



LANmark

ESPECIFICAÇÃO

Nacional ANSI/TIA-568-C.2

Patch Panel Modular para Conector Snap-In

LANmark Patch Panel 24P Snap-In - Angular

Contatos
São Paulo
Telefone: +55 11 3084-1600
nexans.brazil@nexans.com

CARACTERÍSTICAS

Características construtivas

| | |
|----------|-------|
| Cor | Preto |
| Material | Steel |

Características dimensionais

| | |
|-------------------|--------|
| Unidade de altura | 1 U |
| Profundidade | 120 mm |
| Largura | 19 in |

Características de utilização

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Campo de aplicação | Fixed installations |
| Resistência a vibração | High |
| Mechanical Resistance | Good mechanical resistance |
| Número de portas | 24 |
| Acondicionamento | Caixa |

Todos os desenhos, especificações, tamanhos e dimensões contidas nos documentos técnicos e comerciais da Nexans são somente ilustrativos, e não devem ser considerados como representação por parte da Nexans. Dimensões são nominais e, portanto, sujeitas às tolerâncias normais de fabricação

Produzido 21/04/20 www.nexans.com.br Página 2 / 2

