



PATCH PANEL DESCARREGADO 24P ANGULAR 1U BLINDADO

Ambiente de Instalação	Interno
Ambiente de Operação	Não Agressivo
Compatibilidade	Toda linha FCS
Vantagem	<ul style="list-style-type: none"> • Painel angular de 1U de altura e 24 posições descarregadas; • Proporciona economia de ocupação de espaço em racks; • Proporciona facilidade de instalação de patch cords; • Acabamento em pintura epóxi de alta resistência a riscos na cor preta; • Possui vínculo elétrico da aterramento de todos os conectores blindados instalados; • Possui pino traseiro com rosca para conexão do terminal de aterramento da carcaça; • Produto resistente e protegido contra corrosão, para as condições especificadas de uso em ambientes internos (ANSI/TIA-569); • Apresenta largura de 19", conforme requisitos da norma EIA/ECA-310E; • Produto desenvolvido para alta densidade de cabos, não necessitando a utilização de guia de cabos horizontal, porém necessita de guias de cabos verticais adequados; • Todas as posições são numeradas permitindo a identificação das conexões; • Possui porta etiqueta com tampa em acrílico; • Possibilita a inserção de ícones (fornecidos na cor azul e vermelho); • Permite a escalabilidade no número de portas conforme crescimento da planta; • Possibilita a instalação de adaptadores ópticos com o uso do conjunto adaptador óptico; • Compatível com conectores CAT.5E, CAT.6 e CAT.6A F/UTP.
Identificação	Logo Furukawa na parte frontal
Altura (mm)	44,45 mm (1U)
Largura (mm)	482,6mm (19")
Profundidade (mm)	110 mm
Cor	Preto
Tipo de Pintura	Epóxi pó de alta resistência a riscos
Espessura da Tinta (mm)	0,1 mm

Espessura de chapa (mm)	1,5mm
Tipo de Conector	RJ-45 blindado
Quantidade de Posições	24 posições.
Material do Corpo do Produto	Aço SAE1020 / Aço niquelado
Tipo de Embalagem	Papelão
Quantidade por caixa (gift)	01 peça
Quantidade por caixa (carton)	01 peça
Acessórios Inclusos	Parafuso de fixação; Ícones azul e vermelho; porta etiquetas em acrílico; cabo de aterramento; manual de instruções.
Garantia	12 meses
RoHS	Este produto está em conformidade com a Diretiva Europeia RoHS: uma medida restritiva ao uso de metais pesados na fabricação dos produtos e relacionada à preservação do meio-ambiente.
Certificações	UL: Não aplicável a estrutura metálica do produto* * UL dos elementos de conectividade: E173971
Normas	ANSI/TIA-569-C ANSI/TIA-606 ISO/IEC 11801 EIA/ECA-310-E NBR 14565

[Codificação](#)