



BLOCO DE CONEXÃO 110IDC

Ambiente de Instalação	Interno
Ambiente de Operação	Não Agressivo
Compatibilidade	Rack 19" e parede
Vantagem	<ul style="list-style-type: none"> • Pode ser fornecido com ou sem pernas; • 50 ou 100 Pares; • Utiliza o mesmo corpo para Categorias 6 ou 5E, modificando-se apenas os "connecting blocks"; • Os connecting blocks utilizados em conjunto com o Bloco pode ser de 4 pares para Cat.6 ou 4 e 5 pares para Cat.5E; • Pode ser instalado em racks 19", paredes ou no Bastidor de Gerenciamento e Backboard para Sistemas 110 IDC; • Bloco 50 Pares com 1 camada horizontal de contatos elétricos que atendem condutores UTP de 22 a 26 AWG com fixação individual; • Bloco de 100 Pares com 4 camadas horizontais de contatos elétricos que atendem condutores UTP de 22 a 26 AWG com fixação individual; • Possui um espaço lateral que pode ser utilizado como guia para "jumpers" • Performance do canal garantida para até 4 conexões em canais de até 100 metros;
Identificação	Nome da empresa e símbolos de certificações UL no corpo do produto
Rastreamento	Embalagem com identificação do código do produto, descrição, data de fabricação, lote e contato do fabricante.
Altura (mm)	<ul style="list-style-type: none"> • 50 Pares - 44mm • 100 Pares - 88,9mm
Largura (mm)	<ul style="list-style-type: none"> • 50 Pares - 272mm • 100 Pares - 272,mm
Profundidade (mm)	<ul style="list-style-type: none"> • Com pernas: 85mm • Sem pernas: 38mm

Cor	Bege
Tipo de Pintura	Acabamento plástico texturizado
Peso (kg)	50 Pares - 0,15kg 100 Pares - 0,28kg
Quantidade de Posições	50 ou 100 pares
Material do Corpo do Produto	Termoplástico de alto impacto não propagante a chama UL 94V-0
Temperatura de Operação (°C)	-10°C a +60°C
Temperatura de Armazenamento (°C)	-40°C a 60°C
Tipo de Embalagem	Caixa
Peso por gift (Kg)	<ul style="list-style-type: none"> • 50 Pares - 2Kg • 100 Pares - 3,5Kg
Quantidade por caixa (gift)	1
Quantidade por caixa (carton)	8
Lote Mínimo	8
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.

[Codificação](#)