



## CONECTOR 110IDC CAT.5e FÊMEA

Ambiente de Instalação	Interno
Ambiente de Operação	Não Agressivo
Compatibilidade	Blocos de Conexão 110 IDC
Vantagem	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatível com cabos UTP de 26 a 22 AWG;</li> <li>• Compatível com cabo UTP sólido e flexível;</li> <li>• Cada par possui identificação de cores de acordo com os padrões de telefonia;</li> <li>• Utilizado nos Blocos de Conexão 110 IDC 50 ou 100 Pares;</li> <li>• Permite o uso da Ferramenta 110 IDC Punch-down;</li> <li>• Performance do canal garantida para até 4 conexões em canais de até 100 metros;</li> </ul>
Identificação	Nome da empresa no corpo do produto
Rastreamento	Embalagem com identificação do código do produto, descrição, data de fabricação, lote e contato do fabricante.
Altura (mm)	6,12mm
Largura (mm)	30,4mm
Profundidade (mm)	23,6mm
Cor	Bege
Tipo de Conector	110 IDC Fêmea
Material do Corpo do Produto	Termoplástico não propagante a chama UL 94V-0
Material do Contato Elétrico	Bronze fosforoso com 100µin (2,54µm) de estanho
Quantidade de Ciclos de Inserção	≥200 no bloco IDC
	-10°C a +60°C

Temperatura de  
Operação (°C)

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

Resistência de Contato (mΩ) 20mΩ

Resistência DC (Ω) 0,1Ω

Resistência de Isolamento (MΩ) 500 MΩ

Prova de tensão elétrica aplicada 1000V (RMS, 60Hz, 1min)

Força de contato (N) 800g

Tipo de Embalagem Plástica transparente

Quantidade por caixa (gift) 10

Quantidade por caixa (carton) 30

Lote Mínimo 300

Garantia 12 meses

[Codificação](#)

