

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Utilizado em Sistemas de Cabeamento Estruturado para tráfego de voz, dados e imagens, segundo requisitos da norma para Categoria 6, ANSI/TIA/EIA-568C-2.1 (Balanced Twisted Pair Cabling Components), para cabeamento horizontal ou secundário, uso interno



Aplicação

Utilizado em Sistemas de Cabeamento Estruturado para tráfego de voz, dados e imagens, segundo requisitos da norma para Categoria 6, ANSI/TIA/EIA-568C-2.1 (Balanced Twisted Pair Cabling Components), para cabeamento horizontal ou secundário, uso interno, em salas de telecomunicações.

Características Técnicas

Categoria 6;;

24 posições;

Terminais de conexão em bronze fosforoso estanhado, padrão 11s0 IDC, para condutores de 22 a 26 AWG;

Largura de 19" e altura de 1U ou 44,45 mm, que permite montagem em racks;

Possui local para identificação das portas;

Fornecido na cor preta;

Pintura especial anti-corrosão;

Compatível com ferramentas Punch Down 110IDC;

Compatível com plugs RJ45 e RJ11;

Produto que atende políticas de respeito ao meio ambiente.