

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Solução em par trançado para aplicações em CFTV analógico HD, que requerem custo baixo com Vídeo Balun. Instale em Residências ou pequenos comércios. Condutores em liga/cobre torcidos par a par e isolados com polietileno de alta densidade, capa em PVC 70°C com componentes antichama ideal para aplicações interna.

Características:

Condutores: Alumínio Cobreado - 0,49mm \pm 2%;

Isolação dos Condutores: Polietileno de Alta Densidade - 0,90mm \pm 0,10mm;

Capa Externa: Policloreto de Vinila (PVC) - 70°C;

Quantidade de Pares: 4 Pares

Classe de Chama: CMX



Elétricos

Resistência Elétrica: 2700/km;

Impedância Característica: 1000 \pm 150;

Frequência de Operação: 100Mhz;

Dimensão/Peso

Caixa com 300M - 32x22x32cm - 5,7 \pm 0,10kg - 6,2 \pm 0,10kg;