



Cabo de Rede 4 pares CaT5e

Modelo: 2F-CAT5E-UTP-4P-100C



O cabo de rede 2 Flex é fabricado com 100% de cobre em todos os seu condutores, não sendo utilizado alumínio na sua composição. Essa é a sua maior qualidade e diferencial dentre os seus concorrentes. Modelo de 4 pares em caixa com 305m cada. Atinge uma excelência em transporte de dados, voz, vídeo e etc. Ele foi desenvolvido de acordo com todas essas normas de qualidade. ANSI TIA/EIA-568-B.2; ANSI TIA/EIA-568-B.2-11 – 2005; ABNT NBR – 14703:2005; ABNT NBR 9141:1998; ABNT NBR 9148:1998; ABNT NBR 14705:2006.

Descrição do produto

Cabo de Rede UTP CAT5e oferece desempenho e velocidade em seus projetos do rede de dados. Ideal para instalações residenciais ou comerciais sem perda de qualidade. Conta com capa externa em PVC não reciclado com 4 pares de categoria 5e.

Características Técnicas:

- Tipo de cabo: UTP;
- Material da capa externa: PVC não reciclado;
- Número de pares: 4;
- Categoria: Cat. 5e;
- Metragem disponível: 305m;
- Material de Isolamento do condutor: HDP-e não reciclado;
- Condutor: Ø 0.50 mm de cobre ;
- Medidas da embalagem: 340x200x345mm;

Embalagem

