



CABOS DE REDE

TL5BDPTBXXX – Cabo de Rede Cat.5e F/UTP Dupla Capa 4PX24AWG Preto (Bobina 500m ou Caixa 305m) – INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

APLICAÇÕES

F/UTP, CABO DE PAR TRANÇADO PARA TRANSMISSÃO DE DADOS CATEGORIA 5E.

CÓDIGOS:

Caixa com 305 metros - Código: TL5BDPTB305

Bobina com 500 metros - Código: TL5BDPTB500



Imagem ilustrativa.

Dados construtivos:

- CONDUTOR: CONSTITUÍDO COM FIO DE COBRE ELETROLÍTICO DE ALTA PUREZA, COM BITOLA 24 AWG (0,51MM) 100% COBRE.
- COBERTURA: REVESTIMENTO NÃO PROPAGANTE A CHAMA (PVC), CLASSIFICADO COMO CMX.
- BLINDAGEM: FITA ALUMINIZADA PARA GARANTIR MELHOR EFICIÊNCIA NA PROTEÇÃO CONTRA AS INTERFERÊNCIAS ELETROMAGNÉTICAS.
- APLICAÇÃO DESENVOLVIDO PARA INSTALAÇÕES INTERNAS
- COR: Preto

IMPORTANTE!

É fundamental garantir a qualidade do cabo adquirido para assegurar a segurança do ambiente onde será utilizado. A compra de um produto sem certificação pode resultar em sobrecarga elétrica, reduzindo a vida útil do cabo, aumentando o consumo de energia e, em casos extremos, causando riscos de incêndio.