



## CABO LAN UTP CAT. 5e 4Px24AWG CMX RoHS (uso interno)



## **Aplicação**

Cód. IN-10030

O Cabo Inet Lan U/UTP Cat.5e 4Px24AWG é feito por condutores 100% cobre nú, isolados com PEAD, torcidos par a par e reunidos, formando 4 pares. Por final, é colocado por processo de extrusão, uma capa de PVC retardante a chama para uso interno.

Especificações Aplicáveis: - Característica de

- Característica de transmissão até 100 MHz
- ANSI 568 C2
- Requisitos categoria 1 –
  ANATEL

Especificações Técnicas	
UTP	Cabo sem blindagem
Condutor	100% Cobre Nú
Isolamento	Termoplástico sólido (PEAD)
Pares	Os condutores são binados (torcidos), formando par nas cores azul/azul claro (par 1), branco/laranja (par 2), verde/verde claro (par 3) e marrom/marrom claro (par 4).
Núcleo	Reunião com passo adequado dos 4 pares formando núcleo do cabo.
Revestimento Externo	PVC CM Características de não propagação de chama. Sua utilização é indicada para aplicação vertical em tubulações com muita ocupação, em locais sem fluxo de ar forçado e também é livre de metais pesados (RoHS), indicado para uso interno.
Categoria	Cat5.e
Cor	Preto, azul, verde, amarelo e cinza (Sob demanda)

