

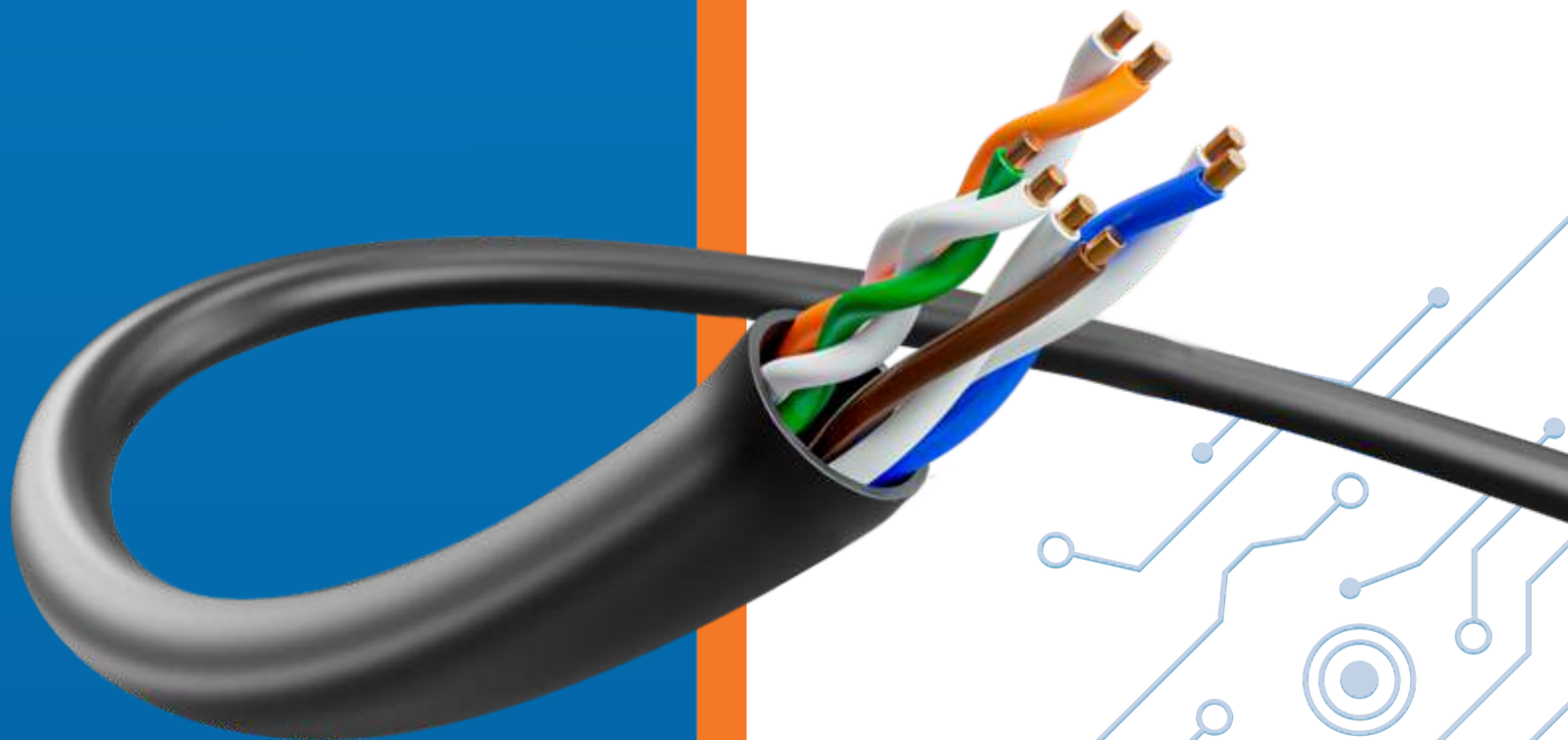
# 2flex

Excelência em Tecnologia e Conectividade

## FICHA TÉCNICA

### CABO DE REDE CAT5e 4 PARES

- 100% cobre
- Capa: PVC não reciclado
- Tipo de Cabo: UTP



**Linha  
Network**

# CABO DE REDE

## CAT5e - 4 PARES

O cabo de rede 2 Flex é fabricado com 100% de cobre em todos os seus 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.



### Funções

- Desempenho e velocidade em seus projetos de rede de dados.
- Ideal para instalações residenciais ou comerciais sem perda de qualidade.

**ANATEL**  
07754-19-03217

#### Especificações técnicas

Típos de Cabo	• UTP;
Material da Capa Externa	• PVC não reciclado;
Número de pares	• 4;
Metragem disponível	• 305m
Material de Isolamento do condutor	• HDP-e não reciclado;
Condutor	• Ø 0.50 mm de cobre ;
Medidas da embalagem	• 340x200x345mm.



WWW.2FLEX.COM.BR

**2flex**  
Excelência em Tecnologia e Conectividade