



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **03603-24-16570**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **25/03/2024**

Fabricante:

CNPJ:17.909.657/0001-79

COBREFLEX INDUSTRIA, DISTRIBUICAO E COMERCIO DE FIOS E CABOS EIRELI

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº UL-BR 24.0344, emitido pelo **UL do Brasil Certificações**. Esta homologação é expedida em nome do fabricante aqui identificado e é válida somente para o produto a seguir discriminado, cuja utilização deve observar as condições estabelecidas na regulamentação de telecomunicações.

Tipo - Categoria:

Cabo para Transmissão de Dados - I

Modelo - Nome Comercial (s):

CABO LAN F/UTP 4P X 24 AWG CAT. 5e CMX-CS

Características técnicas básicas:

| Tipo de cabo | Tipo de Blindagem | Categoria | Tipo de Condutor | Material da capa | Aplicação | Bitola do condutor (AWG) | Quantidade de pares |
|--------------|-------------------|-----------|------------------|------------------|-----------|--------------------------|---------------------|
| Horizontal | F/UTP | 5e | sólido | PEAD | interno | 24 | 4 |

| Tipo de cabo | Tipo de Blindagem | Comportamento frente à chama |
|--------------|-------------------|------------------------------|
| Horizontal | F/UTP | CMX |

Observações

Produto comercializado com a marca Norphel.

Constitui obrigação do fabricante do produto no Brasil providenciar a identificação do produto homologado, nos termos da regulamentação de telecomunicações, em todas as unidades comercializadas, antes de sua efetiva distribuição ao mercado, assim como observar e manter as características técnicas que fundamentaram a certificação original.

As informações constantes deste certificado de homologação podem ser confirmadas no SCH - Sistema de Gestão de Certificação e Homologação, disponível no portal da Anatel. (www.anatel.gov.br).

Davison Gonzaga da Silva
Gerente de Certificação e Numeração