



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **00242-12-05519**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **22/04/2019**

Fabricante:

CNPJ:31.860.364/0014-90

NEXANS BRASIL S/A

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº 2603, emitido pelo **FUNDAÇÃO CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE TELECOMUNICAÇÕES- CPQD**. 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):

U/UTP 5e 4P Sólido CMX (uso interno/externo) - (U/UTP 5e 4P Sólido CMX (uso interno/externo)) /U/UTP 5e 4P Sólido CMX (uso interno/externo) - (Essential Cable U/UTP CAT 5e 4P 24AWG IN/OUTDOOR) /U/UTP 5e 4P Sólido CMX (uso interno/externo) - (CABO U/UTP CMX 24x4P CAT 5e SPEEDLAN PT IN/OUTDOOR)

Características técnicas básicas:

Cabo para transmissão de dados, de uso interno/externo, sem blindagem.

Tipo de condutor: sólido.

Quantidade de pares: 4 pares.

Classe de comportamento frente à chama: CMX.

Categoria de transmissão: 5e.

Observações

O produto pode ser designado pelo fabricante com os nomes fantasias CABO LAN U/UTP CAT 5e 4P 24AWG IN/OUTDOOR ou CABO U/UTP CMX 24x4P CAT 5E SPEEDLAN PT IN/OUTDOOR.

Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 21/03/2018

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