



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **04697-16-10054**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **23/04/2018**

Fabricante:

WEC CABOS ESPECIAIS LTDA. EPP
RUA ITAPEVA Nº67
JARDIM LEOCÁDIA
18085360 SOROCABA SP
BRASIL

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº NCC-15351/18, emitido pelo **Associação NCC Certificações do Brasil**. 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):

LAN 4Px24AWG CAT.5e U/UTP CMX INT/EXT /LAN U/UTP CAT.5e 4Px24AWG AutoSustentadoDupla Capa /LAN U/UTP Cat.5e 4Px24AWG Dupla Capa /LAN U/UTP CAT.5e 4Px24AWG CMX Auto Sustentado

Características técnicas básicas:

Cabo UTP (100 Ohms - Categoria 5e, Classe CMX), uso interno e externo, para transmissão de dados utilizados em redes locais de computadores, constituído de condutores sólidos, com isolamento de polietileno, protegidos por uma capa externa de PVC ou dupla capa de PVC // PE. Possui diâmetro máximo do condutor isolado igual à 0,98 mm e diâmetro externo máximo do cabo igual à 5,60 mm e 6,37 mm, com capacidade até 4 pares e banda passante até 100 MHz.

Designação: CAT5E 4PR 24AWG U/UTP CMX.

Cabos modelos: LAN 4Px24AWG CAT.5e U/UTP CMX INT/EXT e LAN U/UTP CAT. 5e 4Px24AWG CMX Auto Sustentado.

Aplicação Internas / Externas.

Cabos modelos: LAN U/UTP CAT. 5e 4Px24AWG Auto Sustentado Dupla Capa e LAN U/UTP Cat.5e 4Px24AWG Dupla Capa.

Aplicação Externa.

Designação dos cabos:

Modelos: LAN 4Px24AWG CAT.5e U/UTP CMX INT/EXT e LAN U/UTP CAT. 5e 4Px24AWG CMX Auto Sustentado - Aplicação Internas / Externas.

CAT5E 4PR 24AWG U/UTP CMX.

Modelos: LAN U/UTP CA.

Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 12/04/2018

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).

Marcos de Souza Oliveira
Gerente de Certificação e Numeração