



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **00874-06-03221**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **06/07/2020**

Fabricante:

CNPJ:74.531.997/0001-42

MPT FIOS E CABOS ESPECIAIS S.A.

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº 1985.TELT.0324.06.A.2/01, emitido pelo **TÜV Rheinland 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 Telefônico - Uso Interno - I

Modelo - Nome Comercial (s):

CI-CM

Características técnicas básicas:

Cabo telefônico CI: conjunto constituído por condutores de cobre eletrolítico com diâmetro de 0,40, 0,50 e 0,60 mm, maciço, estanhado, com isolamento em termoplástico, reunidos com até 200 pares, núcleo seco, enfaixado por fitas de material não higroscópico e envolvido por uma ou mais fitas de alumínio ou poliéster aluminizado e, sob estas, contendo fios de cobre eletrolítico em contato com as fitas de alumínio, protegido por um revestimento em termoplástico com características de não propagação da chama (CM), aplicáveis em redes telefônicas internas em centros telefônicos, prédios comerciais, industriais, residenciais e outros.

Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 20/09/2018

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