



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **01902-09-05519**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **20/11/2018**

Fabricante:

NEXANS BRASIL S/A
AVENIDA CORONEL PHIDIAS TAVORA Nº100 PREDIO IA
PAVUNA
21535510 RIO DE JANEIRO RJ
BRASIL

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº 267.TEL.3464.09.A.0/02, 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 xDSL - I

Modelo - Nome Comercial (s):

CTP-APL-xDSL 40-X - (CTP-APL-xDSL 40-X)

Características técnicas básicas:

Cabo telefônico constituído de fios de cobre eletrolítico maciço, com diâmetro nominal de 0,40mm, com isolamento em termoplástico, reunidos no mínimo em 10 pares e no máximo em 1800 pares, núcleo seco, protegido por uma capa APL, frequência de 8 MHz, aplicáveis em redes telefônicas externas, aéreas por espinhamento sobre cordoalha de aço ou subterrâneas em linhas de dutos.

Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 24/10/2017.

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