



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **02333-10-02543**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **12/01/2022**

Fabricante:

CNPJ:96.370.416/0001-70

AF DATALINK CABOS, CONEXÕES E SISTEMAS LTDA.

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº UL-BR 18.0357, 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 Coaxial Flexível - I

Modelo - Nome Comercial (s):

RF50 0,90/2,95 Cu/Sn/PE CuSn CMX HF/VHF/UHF

Características técnicas básicas:

Cabo coaxial flexível de 50 ohms para aplicações para áreas internas.
Condutor central de cobre estanhado com diâmetro de 0,90 mm.
Dielétrico de PE sólido com diâmetro de 2,95 mm.
Condutor externo constituído de malha de cobre revestido com percentual mínimo de 85%.
Capa externa de PVC com diâmetro sobre a capa de 4,95mm e classificação de retardação a chama CMX.
Designação do cabo: **RF50 0,90/2,95 Cu/Sn/PE CuSn CMX HF/VHF/UHF**.

Observações

Designação do cabo: RF50 0,90/2,95 Cu/Sn/PE CuSn CMX HF/VHF/UHF.

Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 25/05/2020

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