



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **01246-05-02543**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **12/06/2024**

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 CPQD 3503, emitido pelo **FUNDACAO CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE TELECOMUNICACOES- 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 Coaxial Flexível - I

Modelo - Nome Comercial (s):

DLC58 - (RGC58) /WR58 - (WR58) /CCX 1001 /CCX 1002

Características técnicas básicas:

Condutor central monofilar de cobre nu com diâmetro de 1,02 mm;

Dielétrico de PE expandido com diâmetro de 2,95 mm;

Condutor externo (blindagem) composto de fita aluminizada e trança de cobre estanhado com percentual de cobertura de 75,90%;

Capa externa de PEBD com diâmetro sobre a capa de 5mm;

Designação do cabo: RF50 1,02/2,95 Cu/PE MSn 10-1000.

O cabo, modelo DLC58 pode ser comercializado como RGC58.

Os cabos, modelos CCX 1001 e CCX 1002 são comercializados com a marca: INTELBRAS.

Observações

Designação do cabo:RF50 1,02/2,95 Cu/PE MSn 10-1000.

Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 02/02/2023

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