



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **01245-05-02543**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **28/01/2014**

Fabricante:

AF DATALINK EQUIPAMENTOS DE TELECOMUNICAÇÕES LTDA.
RUA GIBRALTAR Nº314
SANTO AMARO
04755070 SÃO PAULO SP
BRASIL

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº 3505, 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):

DLC11 - (DLC11)

Características técnicas básicas:

Cabo coaxial Flexível de 75 ohms para aplicações em áreas externas;

Dielétrico de PE expandido com diâmetro de 7,25mm;

Condutor interno de cobre nu com diâmetro de 1,63 mm;

condutor externo composto de malha de cobre revestido mais fita polimérica aluminizada com percentual de cobertura 72,1%;

Capa externa em polietileno com diâmetro sobre a capa de 10mm;

Designação do cabo: RF75 1,63/7,25 Cu/PE MAI VHF/UHF.

Observações

Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 16/08/2010.

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