



República Federativa de Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologación

(Intransferible)

Nº **01246-05-02543**

Validez: **Indeterminada**

Fecha de Expedición: **12/06/2024**

Fabricante:

CNPJ:96.370.416/0001-70

AF DATALINK CABOS, CONEXOES E SISTEMAS LTDA.

Este documento homologa el Certificado de Conformidad No. CPQD 3503, emitido en el nombre de **FUNDACAO CENTRO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE TELECOMUNICACOES- CPQD**, según los términos de la reglamentación para telecomunicaciones. Esta homologación es emitida en nombre del fabricante arriba identificado y solamente es válida para el producto descrito a continuación, cuya utilización debe observar las condiciones establecidas en la Reglamentación para Telecomunicaciones.

Tipo - Categoría:

Cabo Coaxial Flexível - I

Modelo - Nome Comercial (s):

DLC58 - (RGCS8) /WR58 - (WR58) /CCX 1001 /CCX 1002

Características técnicas básicas:

Conductor central monofilar de cobre nu com diámetro de 1,02 mm;

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

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

Capa externa de PEBD com diámetro 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 RGCS8.

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

Observaciones

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

Este certificado sustituye al anterior publicado em 02/02/2023

Constituye obligación del fabricante del producto en Brasil identificar todos los productos homologados con la marca de Anatel antes de su efectiva distribución al mercado, bien como observar y mantener las características técnicas que comprobaron la certificación original.

Las informaciones constantes de este certificado de homologación pueden ser confirmadas en el Sistema de Certificación y Homologación, disponible en el portal de Anatel (www.anatel.gov.br).

Daivson Gonzaga da Silva
Gerente de Certificação e Numeração