



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **07976-18-03132**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **21/12/2018**

Fabricante:

CABLENA DO BRASIL LTDA

ESTR. VINHEDO VIRACOPOS KM 80,5 - ITUPEVA- SP NºS/N

**13280000 VINHEDO SP
BRASIL**

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº 6284, 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 de Fibras Ópticas - III

Modelo - Nome Comercial (s):

CFOA-SM-NZD-DDR-S-144F-NR /CFOA-SM-NZD-DDR-S-144F-RC /CFOA-SM-NZD-DDR-S-144F-LSZH /CFOA-SM-NZD-DDR-G-144F-NR /CFOA-SM-NZD-DDR-G-144F-RC /CFOA-SM-NZD-DDR-G-144F-LSZH

Características técnicas básicas:

Cabo óptico dielétrico protegido contra ataque de roedores para instalações em dutos;

Tipo de fibra: monomodo de dispersão normal (SM) e monomodo de dispersão deslocada não nula (NZD);

Capacidade: até 144 fibras ópticas;

Unidades Básicas; até 12;

Quantidade de fibras por unidade básica; até 12;

Classe de Retardância a Chama: NR, RC e LSZH

Produto reconhecido no Processo Produtivo Básico.

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