



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **02429-21-11841**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **04/03/2021**

Fabricante:

CNPJ:00.422.413/0004-07

DPR TELECOMUNICACOES LTDA

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº 8225, emitido pelo **FUNDAÇÃO 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:

Acoplador / Divisor Óptico Passivo (Splitter) - III

Modelo - Nome Comercial (s):

Splitter Óptico PLC 1x2 - (Divisor Óptico (Splitter) PLC 1x2) / Splitter Óptico PLC 1x4 - (Divisor Óptico (Splitter) PLC 1x4) / Splitter Óptico PLC 1x8 - (Divisor Óptico (Splitter) PLC 1x8) / Splitter Óptico PLC 1x16 - (Divisor Óptico (Splitter) PLC 1x16)

Características técnicas básicas:

Faixa óptica de operação: 1260nm a 1360nm e 1480nm a 1580nm;

Diretividade: > 70,6 dB;

Perda de retorno: > 83,3 dB;

Uniformidade máxima (1x16): 0,15 dB;

Sensibilidade à polarização máxima (1x16): 0,09 dB;

Atenuação máxima (1x16): 13,04 dB.

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