



República Federativa do Brasil
Agência Nacional de Telecomunicações

Certificado de Homologação

(Intransferível)

Nº **01486-18-00256**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **03/04/2018**

Fabricante:

**FURUKAWA ELECTRIC LATAM S.A.
HASBRUBAL BELLEGARD Nº820 CIDADE INDUSTRIAL
81460120 CURITIBA PR
BRASIL**

Este documento homologa, nos termos da regulamentação de telecomunicações vigente, o Certificado de Conformidade nº 6008, 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 Manobra - I

Modelo - Nome Comercial (s):

GIGALAN AUGMENTED CAT. 6A S/FTP FLEX 26AWG (7F)X4P - (PATCH CORD S/FTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6A.)

Características técnicas básicas:

Cabo de manobra (montado com conectores RJ-45), com blindagem, constituído por condutores multifilares, com capacidade de 4 pares, com revestimento externo retardante à chama;

Classe de comportamento frente à chama: LSZH;

Categoria de transmissão: 6A;

Comprimento do cabo: 0,5m a 30m;

Cabo utilizado: Cabo S/FTP Cat 6A condutor flexível LSZH, número de homologação Anatel 03957-17-00256;

O cabo poderá ser fornecido nas cores: cinza, azul, branco, verde, vermelho, amarelo, preto ou de acordo com a necessidade;

O produto poderá ser comercializado com o seguinte nome comercial: **PATCH CORD S/FTP GIGALAN AUGMENTED CAT. 6A.**

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