



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES

**Certificado de Homologação**  
(Intransferível)

Nº **0983-05-0804**

Validade: **Indeterminada**

Emissão: **08/07/2008**

Fabricante:

**BRASCOPPER CBC BRASILEIRA DE CONDUTORES LTDA.**  
**RUA URUGUAI 2050 TANQUINHO**  
**14075-330 - RIBEIRAO PRETO - SP**

Outras Unidades Fabris:

**BRASCOPPER CBC BRASILEIRA DE CONDUTORES LTDA.**  
**RUA JOSE AMILCAR CONGRO BASTOS 6244 RODOVIA BR 158, 6244 - CHAVE JUP 06244 - DISTRITO JARDIM ALVORADA**  
**79604-250 - TRES LAGOAS - MS**

Este documento homologa, nos termos do Regulamento para Certificação e Homologação de Produtos para Telecomunicações, aprovado pela Resolução Anatel nº 242, de 30 de novembro de 2000, o Certificado de Conformidade nº 088.TELT.1787.05.A.0/01, emitido pelo **OCD - TÜV Rheinland Brasil**. 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 do serviço ou aplicação a que se destina.

Tipo:

**Fio Telefônico DG - Categoria III**

Modelo(s):

**FDG**

Serviço/Aplicação:

**Serviço Telefônico Fixo Comutado - STFC**

Características técnicas básicas:

Fio Telefônico DG, constituído por até 6 veias formadas com condutores de cobre estanhado com 0,50 ou 0,60mm de diâmetro nominal e isolamento de PVC.

Observações:

**Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 21/09/2005.**

Constitui obrigação do fabricante do produto no Brasil providenciar a identificação do produto homologado, nos termos do art. 39 do Regulamento anexo à Resolução Anatel nº 242, 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 SGCH - Sistema de Gestão de Certificação e Homologação, disponível no portal da Anatel. ([www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)).**

Maximiliano Salvadori Martinhão  
Gerente Geral de Certificação e  
Engenharia do Espectro

Imprimir Documento

Fechar