



INSTITUTO BRASILEIRO DE CERTIFICAÇÃO

Matriz: Rua José de Souza Campos, 753 14º andar – Edifício Avenida Escritórios - Cambuí - Campinas – SP Cep 13025-320
CNPJ 04.469.737/0001-09 Tel.: 55- 19- 3295-0012

Filial: SRTV/SUL, Quadra 701, Centro Empresarial Brasília, Bloco "A " Sala 701 Brasília – DF Cep: 70340-907
Tel.: 55-61-32268220

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE TÉCNICA DE PRODUTO PARA TELECOMUNICAÇÕES

Número do Certificado: 00647/06

Data de Certificação: 22/02/2006

Validade: 22/02/2008

Solicitante: IFE Indústria e Comércio de Cabos Especiais Ltda

CNPJ: 50.141.100/0001-06

Manutenção: 10/01/2007

Endereço: Av. Fundibem, nº 865 - Jd. Portinari – Diadema – SP - CEP 09961-390

Fabricante: IFE Indústria e Comércio de Cabos Especiais Ltda

CNPJ: 50.141.100/0001-06

Unidade Fabril: a mesma

Endereço: Av. Fundibem, nº 865 - Jd. Portinari – Diadema – SP - CEP 09961-390

Modelo: RGC 213

Tipo de Produto: Cabo Coaxial Flexível

Categoria: I

Tipo de Serviço: Serviço Fixo

Norma(s) Técnica(s) Aplicáveis: Resolução nº 382

- Cabo do tipo: singelo; - Diâmetro do condutor central: 2,61 mm; - Diâmetro sobre o condutor externo: 8,15 mm;
- Impedância: 50 ohms; - Diâmetro do dielétrico: 7,25 mm; - Diâmetro externo do cabo coaxial: 10,35 mm;
- Aplicação: Áreas externas;
- Condutor central de cobre nu, dielétrico de composto termoplástico expandido, condutor externo constituído de malha de cobre revestido e capa externa de composto termoplástico;
- Capa externa constituída de PEBD.

O IBRACE, no uso das atribuições que lhe confere o Ato de Designação nº 19.436, de 28/09/2001, da ANATEL, concede esta certificação ao produto acima informado, baseado em ensaio de tipo e avaliações periódicas quando aplicáveis, sendo que, para sua comercialização, deverá ser obtida a homologação junto à ANATEL e estar devidamente identificado conforme regulamentação pertinente.

Cesar Crisanti Filho
Presidente

Local: Campinas, São Paulo

Data de Emissão: 10/01/2007

Dados Complementares da Certificação do Produto

Laboratório de Ensaio: ACERM – Área de Caracterização Elétrica e de Redes Metálicas

Número(s) de Relatório (s): PD.12.AT.ENS.2047A/RE-01-AA (20/02/2006).

Número(s) de Série das Amostras : N/A

Responsável Técnico / Laboratório: Eliane Irineu Barbosa Almeida E-mail: eiba@cpqd.com.br

Endereço do Laboratório: Rodovia Campinas-Mogi-Mirim, Km 118,5, SP340; Caixa postal: 6070, Cep: 13086-902, Campinas, SP

Telefones do Laboratório: (19) 3705-7135

Observação:

Os Produtos classificados nas categorias I e II estão sujeitos à comprovação periódica de que mantêm as características originalmente certificadas.

Informações Adicionais:

- Este certificado substitui o de mesmo número emitido em 23/02/2006. Motivo: manutenção periódica.