



# CENTRO DE PESQUISAS DE ENERGIA ELÉTRICA

Organismo de Certificação Acreditado pelo INMETRO

Certificação  
de Produto



OCP 0007

## Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity / Certificado de Conformidad

Número: **CEPEL-EX-558/05X**  
Number  
Número

Emissão: **21/08/2007**  
Issue  
Expedição

Validade: **20/08/2008**  
Validity  
Válidez

Produto: **PRENSA-CABOS**  
Product  
Producto

Tipo/Modelo: **ADE 1F**  
Type - Model  
Tipo - Modelo

Número de Série: **---**  
Serial Number  
Número da Série

Número do Lote: **---**  
Batch Number  
Número do Lote

Solicitante/Endereço: **CAPRI-CODEC SAS**  
Requester - Address  
Solicitante - Dirección  
36-40, Rue des Fontenils - BP6.  
41600 - Nouan-Le-Fuselier - França

Fabricante/Endereço: **CAPRI-CODEC SAS**  
Manufacturer - Address  
Fabricante - Dirección  
36-40, Rue des Fontenils - BP6  
41600 - Nouan-Le-Fuselier - França

Norma(s) Aplicáveis: **Electrical apparatus for explosive gas atmosphere**  
Suitable Standard(s)  
Norma(s) de Aplicación  
IEC 60079-0/00 - General requirements;  
IEC 60079-1/01 - Electrical apparatus with type of protection 'd' (flameproof enclosures);

Laboratório de Ensaio: **CEPEL - Centro de Pesquisas de Energia Elétrica**  
Testing Laboratory  
Laboratório de Ensayo  
Laboratório de Acionamentos e Segurança em Equipamentos Eletroeletrônicos AP4

Número do Relatório de Ensaio: **RAV CERT-EX-112/05**  
Test Report Number  
Número del Informe de Ensayo  
**BR-Ex d IIC ou BR-Ex e II**

Condições de Emissão: **Com base na Portaria INMETRO N° 83/2006, de 03/04/2006. Modelo com Avaliação do Sistema da Qualidade do Fabricante e ensaios no produto. Produto aprovado na 87ª Reunião Ordinária da da CCEX, em 24/02/2005. Processo do Sistema da Qualidade aprovado em conformidade com o item 4.4, da 41ª Reunião Ordinária da Comissão de Certificação de Equipamentos Elétricos para Atmosferas Explosivas - CCEX, de 10/04/2000.**  
Conditions of Issue  
Condiciones de Expedición

Observações: **1) Este Certificado só é válido acompanhado do Relatório de ensaio acima indicado.**  
Remarks  
Observaciones

Nova Iguaçu, 21 de Agosto de 2007

ECPS-027/02A  
CERT-33142/07 SQ

Emissão original: 22/01/2005  
Original Issue  
Expedición Original

  
p/ Carlos Azevedo Sanguedo

**SIGNATÁRIO AUTORIZADO**  
Authorized Signatory  
Persona Autorizada