



## Certificado de Conformidade

*Certificate of Compliance • Certificado de Conformidad*

**Certificado nº: DPC-12589**

*Certificate #/Certificado nº*

**Efetivado em 07/12/2010**

*Effected/Efectivado*

**Válido até: 28/02/2013**

*Validity Term/Fecha de Vencimiento*

**Produto:**

*Product/Producto*

**Plugue não-desmontável 2P+T para equipamentos classe I**

**CHECIKA**

**10A 250V~**

**Ref.: B-10**

**Características complementares: vide anexo**

**Solicitante:**

*Applicant/Solicitante*

**CHECIKA S.R.L.**

**Calle 23 N°2056, San Martin, Buenos Aires, (B1651BGF),  
Argentina**

**Fabricante:**

*Manufacturer/Fabricante*

**CHECIKA S.R.L.**

**Calle 23 N°2056, San Martin, Buenos Aires, (B1651BGF),  
Argentina**

**Normas Técnicas:**

*Standards/Normas*

**ABNT NBR NM 60884-1:2004, NBR 14136:2002 e portaria nº 85 de  
03/04/2006 do INMETRO.**

**Marca Concedida:**

*Concession Mark/Marca Concedida*

**Segurança**

**Compulsório**

**Concessão:**

*Concession/Concesión*

**Licença para uso da marca de conformidade do Sistema Brasileiro  
de Avaliação da Conformidade.**

**Data de Emissão:**

*Date of issue/Fecha de Otorgamiento*

**São Paulo, 13 de Dezembro de 2010.**



**Regina Toscano**

**Superintendente Técnico**

*Technical Superintendent / Superintendente Técnico*



**Nelson Aparecido Coelho**

**Coordenador de Certificação**

*Certification Coordinator/Coordinador de Certificación*





## Anexo ao Certificado de Conformidade

Annex to the Certificate of Compliance ♦ Anexo al Certificado de Conformidad

**Certificado nº: DPC-12589**

Certificate #/Certificado nº

**Válido até: 28/02/2013**

Validity Term/Fecha de Vencimiento

### Especificações do Produto Certificado

**1) Classificação do plugue:**

- ✓ Não-desmontável, 2P, com contato terra, pinos maciços, providos de luvas isolantes, destinados a equipamentos classe I;
- ✓ Grau de proteção: IPX0;
- ✓ Tipo de terminal: conexões crimpadas;
- ✓ Material da cobertura: termoplástico; e
- ✓ Saída do cabo: 180°.

**2) Padronização:**

- ✓ Regulamento de Avaliação da Conformidade anexo à portaria do INMETRO nº 85 de 03/04/2006 (Plugue nº 10 do Anexo C); e
- ✓ NBR 14136:2002 (figura 07).

**3) O plugue está em conformidade com a Norma ABNT NBR NM 60884-1/2004, quando provido com os seguintes cabos flexíveis:**

Corrente nominal (A)	Tipo de Cabo	Seção nominal (mm <sup>2</sup> )
10	Cabo Flexível Circular 300 / 500V 247 NM 53 – C5	3x0,75 até 3x1,5

**OS cabos flexíveis aplicados devem estar em conformidade com a norma NM 53-C5 IRAM-NM 247-5**

**Data de Emissão:**

Date of issue/Fecha de Otorgamiento

**São Paulo, 13 de Dezembro de 2010.**

Regina Toscano

Superintendente Técnico

Technical Superintendent / Superintendente Técnico

Nelson Aparecido Coelho

Coordenador de Certificação

Certification Coordinator/Coordinador de Certificación