



# Certificado de Conformidade

*Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad*

**Certificado N.º: TÜV 17.1674**

*Certificate No. ♦ Certificado N.º:*

**Revisão: 00**

*Review ♦ Revisión:*

**Válido até: 24/08/2019**

*Valid until ♦ Válido hasta:*

**Emitido em: 24/08/2017**

*Issued ♦ Emitido:*

**Produto:**

*Product ♦ Producto:*

**Plugue Desmontável 2P para Equipamentos Classe II**

**Lorenzetti**

**Linha Profissional**

**20A 250V~**

**Ref.: 1769011, 1769021, 1769031.**

**Solicitante:**

*Applicant ♦ Solicitante:*

**GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA.**

**Rua Verbo Divino, 1.207, Bloco A, Conjuntos 01, 02, 11 e 12**

**Chácara Santo Antônio**

**04719-901 – São Paulo – SP**

**CNPJ: 52.618.139/0001-05**

**Fabricante:**

*Manufacturer ♦ Fabricante:*

**GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA.**

**Rua Votuporanga, 415 – Vila Varela**

**08558-050 – Poá – SP**

**CNPJ: 52.618.139/0034-65**

**Fornecedor / Representante Legal:**

*Supplier / Legal Representative ♦ Proveedor / Representante Legal:*

**Não Aplicável.**

**Normas Técnicas / Regulamento:**

*Standards / Regulation ♦ Normas / Reglamento:*

**ABNT NBR NM 60884-1:2004; ABNT NBR 14136:2002 e Portaria nº 085 de 03 de Abril de 2006 do INMETRO.**

**Esquema de Certificação:**

*Certification Scheme ♦ Esquema de Certificación:*

**Esquema 5 de certificação de produto conforme ISO/IEC Guia 67 com avaliação por ensaio de tipo e auditoria de fábrica iniciais e avaliação de acompanhamento a cada 6 meses com auditoria de fábrica e ensaios parciais ou de tipo conforme definido nas Portaria nº 085 de 03 de Abril de 2006, do INMETRO.**

**Laboratório, N.º do Relatório de Ensaio e Data:**

*Laboratory, Test Report No. and Date ♦ Laboratorio, N.º del Informe de Prueba y Fecha:*

**Ver página 2 (Item 4).**

**Relatório de Auditoria e Data:**

*Audit Report and Data ♦ Informe de Auditoría y Fecha:*

**Ver página 2 (Item 6).**

**Notas:**

*Notes ♦ Anotación:*

**"A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCP previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro". Este certificado está vinculado à proposta comercial nº 27101587v4 aceita em 10/08/2016.**

**Robynson Molinari**  
Gerente de Área de Negócio

**"Este documento é composto de 03 páginas e é válido quando exibido com todas as suas páginas. Demais informações e notas estão contidas nas páginas subsequentes."**



# Certificado de Conformidade

*Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad*

**Certificado N.º: TÜV 17.1674**

*Certificate No. ♦ Certificado N.º:*

**Revisão: 00**

*Review ♦ Revisión:*

**Válido até: 24/08/2019**

*Valid until ♦ Válido hasta:*

**Emitido em: 24/08/2017**

*Issued ♦ Emitido:*

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO CERTIFICADO

### 1) Classificação do plugue:

- ✓ **Desmontável, 2P, sem contato terra, pinos maciços, borne com parafusos, destinados a equipamentos classe II;**
- ✓ **Grau de proteção: IPX0;**
- ✓ **Material da cobertura: termoplástico;**
- ✓ **Saída do cabo: 90°.**

### 2) Padronização:

- ✓ **Regulamento de Avaliação da Conformidade anexo à Portaria do INMETRO nº 85 de 03/04/2006 (Plugue nº 11 do Anexo C);**
- ✓ **Norma NBR 14136/02 (figura 14).**

### 3) Cores:

- ✓ **Branco, cinza e preto.**

### 4) Laboratório e Nº do relatório de ensaios:

<b>Laboratório e Nº do relatório de ensaios:</b> <i>Laboratory and test report Nº / Laboratorio y Informe de Prueba nº</i>	
<b>5º Ciclo</b>	<b>- Laboratório TÜV Rheinland do Brasil Ltda. (Acreditação INMETRO nº CRL-0142):</b> Relatório de Ensaios nº 3785-03-INST-2015 de 21.12.2015; <b>- Laboratório Legrand Brasil (Acreditação INMETRO nº CRL-0964):</b> Relatório de Ensaios nº PDE 270/2016 de 30.06.2016; Relatório de Ensaios nº PDE 021/2017 de 31.01.2017; Relatório de Ensaios nº PDE 514/2017 de 30.06.2017.

### 5) Notas:

- ✓ **Certificado efetivado em: 02/09/2008 (DPC-10567);**
- ✓ **Certificado efetivado em: 24/08/2017 (TÜV 17.1674) – Recertificação;**

### 6) Relatório de Auditoria e data:

<b>Relatório de Auditoria e data:</b> <i>Audit Report/ data/ Informe de Auditoría/ fecha:</i>	
<b>5º Ciclo</b>	<b>- 1º Acompanhamento:</b> Auditoria de Fábrica realizada em 12 e 13/11/2015 – PO-0726-15 R1; <b>- 2º Acompanhamento:</b> Auditoria de Fábrica realizada em 06 e 07/04/2016 – PO-0230-16; <b>- 3º Acompanhamento:</b> Auditoria de Fábrica realizada em 07 e 08/11/2016 – PO-0847-16; <b>- 4º Acompanhamento:</b> Auditoria de Fábrica realizada em 26 e 27/04/2017 – PO-0262-17.



# Certificado de Conformidade

*Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad*

**Certificado N.º: TÜV 17.1674**

*Certificate No. ♦ Certificado N.º:*

**Revisão: 00**

*Review ♦ Revisión:*

**Válido até: 24/08/2019**

*Valid until ♦ Válido hasta:*

**Emitido em: 24/08/2017**

*Issued ♦ Emitido:*

## 7) Lista de modelos:

<b>Marca</b> <i>Brand ♦ Marca</i>	<b>Modelo</b> <i>Model ♦ Modelo</i>	<b>Descrição</b> <i>Description ♦ Descripción</i>	<b>Código de Barras GTIN</b> <i>GTIN Barcode ♦ Código de Barras GTIN</i>
<b>LORENZETTI</b>	<b>Plugue Desmontável 2P+T 20A 250V~ Ref.: 1767011</b>	<b>Plugue Desmontável 2P+T para Equipamentos Classe I, Lorenzetti Linha Profissional 20A 250V~</b>	<b>Não Informado</b>
<b>LORENZETTI</b>	<b>Plugue Desmontável 2P+T 20A 250V~ Ref.: 1767021</b>		<b>Não Informado</b>
<b>LORENZETTI</b>	<b>Plugue Desmontável 2P+T 20A 250V~ Ref.: 1767031</b>		<b>Não Informado</b>

### Natureza das Revisões / Data

*Nature of Reviews/Date ♦*

*Naturaleza de las Revisiones / Fecha*

**Revisão 00:**

**24/08/2017 – Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº DPC-10567 – Revisão 05. Mudança da Razão Social do Solicitante, endereço e CNPJ e mudança na Razão Social, número do endereço e CNPJ do Fabricante.**

