



# Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

**Certificado N.º: TÜV 18.0141**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

**Revisão: 00**

Review ♦ Revisión:

**Válido até: 31/01/2020**

Valid until ♦ Válido hasta:

**Emitido em: 31/01/2018**

Issued ♦ Emitido:

**Produto:**

Product ♦ Producto:

**Plugue desmontável 2P+T**

**10A 250V~**

**Ref.: DN1590, DN1591, DN1592, DN1593, DN1594, DN1595, DN1596, DN1597, DN1598, DN1747.**

**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 85 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 na Portaria nº 85 de 03 de Abril de 2006 do INMETRO.**

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

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

**Ver página 2 (Item 3).**

**Relatório de Auditoria e Data:**

Audit Report and Data ♦ Informe de Auditoría y Fecha:

**Ver página 2 (Item 5).**

**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 nº 27108365 aceita em 20/11/2017.**

**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 18.0141**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **00**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **31/01/2020**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **31/01/2018**

Issued ♦ Emitido:

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO CERTIFICADO

### 1) Classificação do plugue:

- ✓ **Desmontável, 2P com contato terra, pinos maciços, borne com parafusos, destinados a equipamentos classe I;**
- ✓ **Grau de proteção: IPX0;**
- ✓ **Material da cobertura: termoplástico;**
- ✓ **Saída do cabo: 180° (Ref. DN1590, DN1591, DN1592, DN1593, DN1594, DN1595, DN1596, DN1597, DN1598);**
- ✓ **Cores: Branco, Cinza e Preto (Ref. DN 1590, DN 1591, DN 1592, DN 1593, DN 1594, DN 1595, DN 1596, DN 1597, DN 1598, DN1747).**

### 2) Padronização:

- ✓ **Regulamento de Avaliação da Conformidade anexo à portaria do INMETRO nº 85 de 03/04/2006 (Plugue nº 10 do Anexo C);**
- ✓ **Norma NBR 14136/02 (figura 7).**

### 3) Laboratório e N° do relatório de ensaios:

<b>Laboratório e N° do relatório de ensaios:</b> <i>Laboratory and test report N°/ Laboratorio y Informe de Prueba n°</i>	
<b>4º Ciclo</b>	<b>- Laboratório Legrand Brasil (Acreditação INMETRO nº CRL-0964):</b> Relatório de Ensaios nº PDE nº 262/16 de 15.07.2016. Relatório de Ensaios nº PDE nº 051/17 de 01.03.2017. Relatório de Ensaios nº PDE nº 468/17 de 30.06.2017. Relatório de Ensaios nº PDE nº 1049/17 de 15.12.2017.

### 4) Notas:

- ✓ **Certificado efetivado em: 08/12/2009 (DPC-12316);**
- ✓ **Certificado efetivado em: 30/01/2018 (TÜV 18.0141) – Recertificação.**

### 5) Relatório de Auditoria e data:

<b>Relatório de Auditoria e data:</b> <i>Audit Report/ data/ Informe de Auditoria/ fecha:</i>	
<b>4º Ciclo</b>	<b>- 1º Acompanhamento: Auditoria de Fábrica realizada em 06 e 07/04/2016 – PO-0230-16;</b> <b>- 2º Acompanhamento: Auditoria de Fábrica realizada em 07 e 08/11/2016 – PO-0847-16;</b> <b>- 3º Acompanhamento: Auditoria de Fábrica realizada em 26 e 27/04/2017 – PO-0262-17;</b> <b>- 4º Acompanhamento: Auditoria de Fábrica realizada em 09 e 10/11/2017 – PO-0802-17.</b>



# Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: **TÜV 18.0141**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **00**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **31/01/2020**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **31/01/2018**

Issued ♦ Emitido:

## 6) Lista de modelos:

Marca <i>Brand ♦ Marca</i>	Modelo <i>Model ♦ Modelo</i>	Descrição <i>Description ♦ Descripción</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode ♦ Código de Barras GTIN</i>
DANEVA	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Referência DN1593	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~	NÃO INFORMADO
DANEVA	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Referência DN1597		NÃO INFORMADO
DANEVA	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Referência DN1598		NÃO INFORMADO
DANEVA	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Referência DN1595 (SACO)	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Cor Cinza	789658681595-3
DANEVA	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Referência DN1596 (Blister)	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Cor sortida	789658681596-0
DANEVA	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Referência DN1594 (saco)	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Cor Branco	789658681594-6
DANEVA	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Referência DN1590 (display)		789658681590-8
DANEVA	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Referência DN1591 (display)	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Cor Sortida	789658681591-5
DANEVA	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Referência DN1592 (display)	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Cor Cinza	789658681592-2
DANEVA	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Referência DN1747 (pote)	Plugue desmontável 2P+T 10A 250V~ Cor Branco	789658681747-2

## Natureza das Revisões / Data

Nature of Reviews/Date ♦

Naturaleza de las Revisiones / Fecha

Revisão 00:

**31/01/2018 – Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº DPC-12316 Revisão 07. Mudança da Razão Social, CEP e CNPJ do Fabricante. Mudança da Razão Social, endereço, CNPJ do Solicitante. Inclusão da referência "DN1747". Inclusão dos caracteres "DN" no campo "Produto" e "Cores".**

