



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: TÜV 18.1295

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 00

Review ♦ Revisión:

Válido até: 30/05/2020

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 30/05/2018

Issued ♦ Emitido:

Produto:

Product ♦ Producto:

Tomada Modular de Embutir 2P+T

Linha Pial | Plus+

10A 250V~

Referencia(s): 615043BC; 615043PT; 615043CZ.

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 Gerson Andreis, 1255 – Distrito Industrial

95112-130 – Caxias do Sul – RS

CNPJ: 52.618.139/0022-21

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 no RAC anexo à Portaria nº 085 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 5).

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Data ♦ Informe de Auditoría y Fecha:

Ver página 3 (Item 7).

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 27111374.

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 18.1295**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **00**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **30/05/2020**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **30/05/2018**

Issued ♦ Emitido:

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO CERTIFICADO

1) Classificação das Tomadas:

- ✓ **Desmontável, 2P, com contato terra, borne com parafuso, fechada, sem obturador, para montagem embutida, de concepção A;**
- ✓ **Grau de Proteção contra Penetração de Água: IPX0;**
- ✓ **Grau de Proteção contra Choques Elétricos: Normal.**

2) Acessórios para Montagem:

- ✓ **Placas de Recobrimento (Ref.: 618503BC; 618516BC; 618503PT; 618516PT; 618503CZ; 618516CZ; 618503KR; 618516KR; 618503PE; 618516PE; 618503MG; 618516MG; 648734BC; 10883BC);**
- ✓ **Módulos cegos (Ref.: 611047BC; 611047PT; 611047CZ);**
- ✓ **Saída de fio (Ref.: 611048BC; 611048PT; 611048CZ);**
- ✓ **Suportes (Ref.: 612122NT; 612124NT).**

3) Padronização:

- ✓ **Norma NBR 14136/02 (Figura 01).**

4) Plugues conectáveis, segundo Anexo C do Regulamento de Avaliação da Conformidade anexo à Portaria do INMETRO nº 85 de 03/04/2006:

- ✓ **Plugue nº 02, 2P, 10A 250V~, conforme Norma NBR 14136/02;**
- ✓ **Plugue nº 10, 2P+T, 10A 250V~, conforme Norma NBR 14136/02.**

5) Laboratório e N° do relatório de ensaios:

Laboratório e N° do relatório de ensaios:

Laboratory and test report N°/ Laboratorio y Informe de Prueba n°

Inicial	- Laboratório LEGRAND Brasil (Acreditação INMETRO nº CRL-0964): Relatório de Ensaios nº PDE 170/18 de 15.05.2018.
----------------	---

6) Notas:

- ✓ **Certificado efetivado em: 28/05/2018;**

7) Relatório de Auditoria e data:

Relatório de Auditoria e data:

Audit Report/ data/ Informe de Auditoria/ fecha:

Inicial	- Auditoria de Fábrica realizada em 11 e 12/12/2017 – PO-0900-17.
----------------	--

8) 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>
Legrand	Linha Pial Plus+ 10A 250V~ Ref.: 615043BC Cor: Branca (embalagem flow pack)	Tomada Modular de Embutir 2P+T - Linha Pial Plus+ 10A 250V~	7891284052976
Legrand	Linha Pial Plus+ 10A 250V~ Ref.: 615043BC Cor: Branca (Caixa c/ 10 peças)		17891284052973
Legrand	Linha Pial Plus+ 10A 250V~ Ref.: 615043CZ Cor: cinza (embalagem flow pack)		7891284052990



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: TÜV 18.1295

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 00

Review ♦ Revisión:

Válido até: 30/05/2020

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 30/05/2018

Issued ♦ Emitido:

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>
Legrand	Linha Pial Plus+ 10A 250V~ Ref.: 615043CZ Cor: cinza (Caixa c/ 10 peças)	Tomada Modular de Embutir 2P+T - Linha Pial Plus+ 10A 250V~	17891284052997
Legrand	Linha Pial Plus+ 10A 250V~ Ref.: 615043PT Cor: Preto (embalagem flow pack)		7891284052983
Legrand	Linha Pial Plus+ 10A 250V~ Ref.: 615043PT Cor: Preto (Caixa c/ 10 peças)		17891284052980

Natureza das Revisões / Data

Nature of Reviews/Date ♦

Naturaleza de las Revisiones / Fecha

Revisão 00:

30/05/2018 – Certificação Inicial.

