



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: TÜV 17.0408

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 00

Review ♦ Revisión:

Válido até: 17/05/2019

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 17/05/2017

Issued ♦ Emitido:

Produto:

Product ♦ Producto:

Interruptor simples e paralelo modular de embutir

Linha ZEFFIA

10A 250V~

Ref.: 680140; 680141.

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 Joaquim Pedro Ribeiro, 200 – Bloco B

Distrito Industrial Luiz Celani Primo

37800-000 – Guaxupé – MG

CNPJ: 52.618.139/0031-12

Fornecedor / Representante Legal:

Supplier / Legal Representative ♦ Proveedor / Representante Legal:

Não Aplicável.

Normas Técnicas / Regulamento:

Standards / Regulation ♦ Normas / Reglamento:

ABNT NBR NM 60669-1:2004 e Portaria nº 234 de 04 de Junho de 2008 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 234 de 04 de Junho de 2008 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 27101589.

Robynson Molinari
Gerente de Certificação - Commercial

"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 17.0408

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 00

Review ♦ Revisión:

Válido até: 17/05/2019

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 17/05/2017

Issued ♦ Emitido:

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO CERTIFICADO

1) Classificação do(s) Interruptor(es):

- ✓ **Número de Função: 1 e 6;**
- ✓ **Com distância normal de abertura dos contatos, de tecla basculante, para montagem embutida, de concepção A, borne sem parafuso;**
- ✓ **Grau de Proteção contra Penetração de Água: IPX0;**
- ✓ **Grau de Proteção contra Choques Elétricos: IP2X.**

2) Acessórios para Montagem:

- ✓ **Placas de Recobrimento + Suportes (Ref.: 680170, 680171, 680172, 680173, 680174, 680175, 680176, 680177, 680178);**
- ✓ **Módulos cegos (Ref.: 680165, 680166);**
- ✓ **Saída de fio (Ref. 680167).**

3) Laboratório e Nº do relatório de ensaios:

Laboratório e Nº do relatório de ensaios: <i>Laboratory and test report Nº/ Laboratorio y Informe de Prueba nº</i>	
2º Ciclo	- Laboratório ILSPE-Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios Ltda. (Acreditação INMETRO nº CRL-0154): Relatório de Ensaios nº RAE nº 2690515 de 05.06.2015.
	- Laboratório LEGRAND Brasil (Acreditação INMETRO nº CRL-0964): Relatório de Ensaios nº PDE 086/16 de 22.03.2016;
	Relatório de Ensaios nº PDE 370/16 de 15.08.2016;
	Relatório de Ensaios nº PDE 003/17 de 31.01.2017.

4) Notas:

- ✓ **Certificado efetivado em: 05/02/2013 (TÜV 13.0106);**
- ✓ **Certificado efetivado em: 17/05/2017 (TÜV 17.0408) – Recertificação.**

5) Relatório de Auditoria e data:

Relatório de Auditoria e data: <i>Audit Report/ data/ Informe de Auditoría/ fecha:</i>	
2º Ciclo	- 1º Acompanhamento: Auditoria de Fábrica realizada em 17 e 18/06/2015 – PO-0295-15.
	- 2º Acompanhamento: Auditoria de Fábrica realizada em 23 e 24/11/2015 – PO-0793-15;
	- 3º Acompanhamento: Auditoria de Fábrica realizada em 07 e 08/06/2016 – PO-0380-16;
	- 4º Acompanhamento: Auditoria de Fábrica realizada em 08 a 10/11/2016 – PO-0848-16.



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: TÜV 17.0408

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 00

Review ♦ Revisión:

Válido até: 17/05/2019

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 17/05/2017

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>
LEGRAND	Interruptor simples modular de embutir Linha ZEFFIA 10A 250V~ Ref.: 680140 (Flowpack)	Interruptor simples modular de embutir Linha ZEFFIA 10A 250V~	7891284041697
LEGRAND	Interruptor simples modular de embutir Linha ZEFFIA 10A 250V~ Ref.: 680140 (Caixa 20 peças)		17891284041694
LEGRAND	Interruptor paralelo modular de embutir Linha ZEFFIA 10A 250V~ Ref.: 680141 (Flowpack)	Interruptor paralelo modular de embutir Linha ZEFFIA 10A 250V~	7891284041703
LEGRAND	Interruptor paralelo modular de embutir Linha ZEFFIA 10A 250V~ Ref.: 680141 (Caixa 20 peças)		17891284041700

Natureza das Revisões / Data

Nature of Reviews/Date ♦

Naturaleza de las Revisiones / Fecha

Revisão 00:

31/05/2017 – Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV 13.0106. Mudança no nome da rua, para o endereço do fabricante.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/128943378133976028>

