



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: TÜV 18.1894

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 00

Review ♦ Revisión:

Válido até: 29/08/2020

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 29/08/2018

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 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 60669-1:2004 e Portaria nº 234 de 30 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 30 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 27112675 aceita em 04/07/2018.

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 18.1894**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **00**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **29/08/2020**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **29/08/2018**

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 N° do relatório de ensaios:

Laboratório e N° do relatório de ensaios: <i>Laboratory and test report N°/ Laboratorio y Informe de Prueba n°</i>	
2º Ciclo (TÜV 17.0408)	- Laboratório ILSPE-Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios Ltda. (Acreditação INMETRO n° CRL-0154): Relatório de Ensaios n° RAE n° 2690515 de 05.06.2015.
	- Laboratório LEGRAND Brasil (Acreditação INMETRO n° CRL-0964): Relatório de Ensaios n° PDE 086/16 de 22.03.2016; Relatório de Ensaios n° PDE 370/16 de 15.08.2016;
	Relatório de Ensaios n° PDE 003/17 de 31.01.2017.

4) Notas:

- ✓ **Certificado efetivado em: 29/08/2017 (TÜV 18.1894) a partir do Certificado TÜV 17.0408;**

5) Relatório de Auditoria e data:

Relatório de Auditoria e data: <i>Audit Report/ data/ Informe de Auditoria/ 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.
Auditoria Inicial 1º Ciclo	- 1º Acompanhamento: Auditoria de Fábrica realizada em 04 e 05/07/2018 – PO-0477-18.



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: **TÜV 18.1894**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **00**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **29/08/2020**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **29/08/2018**

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>
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:

03/09/2018 – Extensão de Certificação.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/788558763878456159>

