



TÜVRheinland[®]
Precisely Right.

Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: TÜV 20.0671

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 00

Review ♦ Revisión:

Válido até: 03/04/2022

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 03/04/2020

Issued ♦ Emitido:

Produto:

Product ♦ Producto:

**Interruptor Intermediário, Modular de Embutir
Linha PIAL | Plus+
10A 250V~
Ref.: 612007BC; 612007PT; 612007CZ.**

Solicitante:

Applicant ♦ Solicitante:

**GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA.
Rua Alfredo Egidio de Souza Aranha, 145, Bloco 1 - Vila Cruzeiro
04729-170 – 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 determina a portaria nº 234 de 30 de Junho de 2008 do INMETRO, 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 conforme definido no RAC.

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

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

**Laboratório Legrand Brasil
454/18 de 28/09/2018; 678/18 de 15/03/2019;
249/19 de 30/08/2019; 672/19 de 13/12/2019.**

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Data ♦ Informe de Auditoría y Fecha:

**Auditoria realizada em 04 e 05/07/2018, PO-0477-18;
Auditoria realizada em 13 e 14/12/2018, 60208977-001;
Auditoria realizada em 24 e 25/06/2019, 60262615-001;
Auditoria realizada em 28 e 29/11/2019, 60319473-001.**

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 27115206 de 07/02/2019.

Igor Moreno
Local Field Manager

"Este documento é composto de 02 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 20.0671**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **00**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **03/04/2022**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **03/04/2020**

Issued ♦ Emitido:

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO CERTIFICADO

1) Classificação dos interruptores:

- ✓ Número de Função: 7;
- ✓ Com distância normal de abertura dos contatos, de tecla basculante, para montagem embutida, de concepção A, borne com parafuso;
- ✓ Grau de proteção contra penetração de Água: IPX0;
- ✓ Grau de proteção contra choques elétricos: Não protegidos.

1) Acessórios para Montagem:

- ✓ Placas de Recobrimento (Ref.: 618517BC; 618518BC; 618501BC; 618502BC; 618506BC; 618503BC; 618511BC; 618512BC; 618514BC; 618516BC; 618501PT; 618502PT; 618506PT; 618503PT; 618511PT; 618512PT; 618514PT; 618516PT; 618501CZ; 618502CZ; 618506CZ; 618503CZ; 618511CZ; 618512CZ; 618514CZ; 618516CZ; 618503KR; 618516KR; 618503PE; 618516PE; 618503MG; 618516MG; 648731BC; 648732BC; 648734BC; 10881BC; 10882BC; 10883BC);
- ✓ Módulos cegos (Ref.: 611047BC; 611047PT; 611047CZ);
- ✓ Saída de fio (Ref.: 611048BC; 611048PT; 611048CZ);
- ✓ Suportes (Ref.: 612122NT; 612124NT).

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.: 612007BC - Cor: Branca (embalagem flow pack)	Interruptor Intermediário, Modular de Embutir - Linha PIAL Plus+ 10A 250V~	7891284052488
Legrand	Linha PIAL Plus+ 10A 250V~ Ref.: 612007BC - Cor: Branca (Caixa c/ 10 peças)		17891284052485
Legrand	Linha PIAL Plus+ 10A 250V~ Ref.: 612007CZ - Cor: cinza (embalagem flow pack)		7891284052600
Legrand	Linha PIAL Plus+ 10A 250V~ Ref.: 612007CZ - Cor: cinza (Caixa c/ 5 peças)		17891284052607
Legrand	Linha PIAL Plus+ 10A 250V~ Ref.: 612007PT - Cor: PRETO (embalagem flow pack)		7891284052549
Legrand	Linha PIAL Plus+ 10A 250V~ Ref.: 612007PT - Cor: PRETO (Caixa c/ 5 peças)		17891284052546

Natureza das Revisões / Data

Nature of Reviews/Date ♦

Naturaleza de las Revisiones / Fecha

Revisão 00:

03/04/2020 - Recertificação, este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV 18.1290 Rev 00. Alteração do endereço do solicitante.

