



Certificado de Conformidade Repasse de Certificação

Certificate of Compliance - Certification Concession ♦ Certificado de Conformidad - Concesión de Certificación

Certificado N.º: TÜV 21.0868

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 00

Review ♦ Revisión:

Válido até: 01/04/2022

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 27/07/2021

Issued ♦ Emitido:

Produto:

Product ♦ Producto:

KIT - Interruptor e tomada Fixa

Solicitante:

Applicant ♦ Solicitante:

GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA.

**Avenida Alfredo Egídio de Souza Aranha, 145 - Bloco 1 - Vila Cruzeiro
04726-170 - São Paulo - SP
CNPJ: 52.618.139/0001-05**

Embalador/Integrador:

Packing site/ Empaquetador:

GL ELETRO-ELETRÔNICOS LTDA.

**Rua Gerson Andreis, 1255 - Distrito Industrial
95112-130 - Caxias do Sul - RS
CNPJ: 52.618.139/0022-21**

Normas Técnicas / Regulamento:

Standards / Regulation ♦ Normas / Reglamento:

**Portaria nº 234 de 30 de Junho de 2008 do INMETRO;
Portaria nº 85 de 03 de Abril de 2006 do INMETRO;
Portaria nº 200 de 29 de abril de 2021 do INMETRO.**

Modelo de Certificação:

Certification Model ♦ Modelo de Certificación:

Conforme determinado pela Portaria Inmetro nº 200 de 29 de abril de 2021 - Anexo B - Critérios para Certificação de Conjuntos de Objetos Certificados (Kit) ou Repasse de Certificação, com a avaliações da embalagem e auditorias no embalador a cada 12 (doze) meses.

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

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

Não Aplicável

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Data ♦ Informe de Auditoría y Fecha:

Auditoria adiada conforme Análise de risco segundo portarias nº111, nº225 e nº377 do INMETRO.

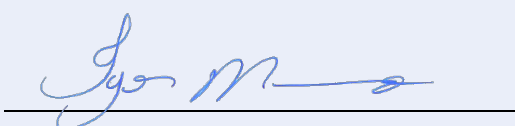
Notas:

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 anexo B da Portaria 200/2021. 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 27124599 de 01/02/2021.

A data de validade desse certificado está vinculada à data do certificado com a menor validade dentre os certificados dos produtos que compõem a embalagem destinada ao consumidor final.



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 Repasse de Certificação

Certificate of Compliance - Certification Concession ♦ Certificado de Conformidad - Concesión de Certificación

Certificado N.º: **TÜV 21.0868**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **00**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **01/04/2022**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **27/07/2021**

Issued ♦ Emitido:

ACESSÓRIOS PARA MONTAGEM

Linha Pial Plus+:

- ✓ 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).

| Componentes do KIT <i>Kit components</i> | Código/ Referência <i>Code/ reference</i> | Nº do Certificado <i>Certificate n°</i> | Validade <i>Valid until</i> | OCP <i>Certification Body</i> |
|---|--|--|--------------------------------|----------------------------------|
| Interruptor Simples Modular de embutir 10A 250V~ | 611000BC | TÜV 20.0715 | 26/05/2022 | TÜV Rheinland do Brasil |
| Interruptor Paralelo Modular de embutir 10A 250V~ | 611001BC | TÜV 20.0715 | 26/05/2022 | TÜV Rheinland do Brasil |
| Tomada modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ | 615060BC | TÜV 20.0664 | 01/04/2022 | TÜV Rheinland do Brasil |

Lista de modelos do KIT

| 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+ Ref.: 615073BC Embalagem FlowPack e caixa com 20 peças | Kit com 01 Interruptor Simples Modular de Embutir 10A 250V~ Ref:611000BC e 01 Tomada Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ Ref:615060BC. Cor: Branco. | 7891284052808 17891284052805 |
| Legrand | Linha Pial Plus+ Ref.: 615085BC Embalagem FlowPack e caixa com 20 peças | Kit com 01 Interruptor Paralelo Modular de Embutir 10A 250V~ Ref:611001BC e 01 Tomada Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ Ref:615060BC. Cor: Branco. | 7891284052822 17891284052829 |

Natureza das Revisões / Data

Nature of Reviews/Date ♦

Naturaleza de las Revisiones / Fecha

Revisão 00:

27/07/2021 – Certificação Inicial.

