

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 19.1678

Certificate

Revisão: 03

Review

Solicitante:

Applicant

ILUMI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

**Rua Fábio Franzo, 230, 240 e 260 – Distrito Industrial Paulo Kinock
13612-390 – Leme – SP**

CNPJ: 04.081.167/0001-85

Fabricante:

Manufacturer

ILUMI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

**Rua Fábio Franzo, 230, 240 e 260 – Distrito Industrial Paulo Kinock
13612-390 – Leme – SP**

CNPJ: 04.081.167/0001-85

Fornecedor / Representante Legal:

Supplier / Legal Representative

Não aplicável.

Modelo de Certificação:

Certification Model

Modelo 5 de certificação de produto conforme definido na Portaria INMETRO nº 28, de 21/01/2022, 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.

Regulamento / Normas:

Regulation / Standards

ABNT NBR NM 60669-1/2004; Portaria INMETRO nº 28, de 21/01/2022.

Produto:

Product

Interruptor Bipolar Simples ou Intermediário 10A 250V~

Certificação por Família.

Emissão e Validade:

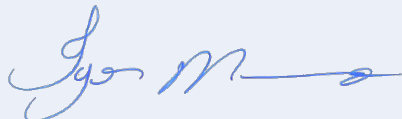
Issued and Validity

Emissão em: 29/10/2019.

Esta revisão é válida de 28/10/2022 até 29/10/2027.

A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das atividades de manutenção, de acordo com os requisitos previstos no esquema de certificação 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.

The validity of this Certificate of Conformity is conditioned to the execution of maintenance activities, in accordance with the applicable requirements of the specific certification scheme. To confirm the regularity status of this Certificate of Conformity, the Inmetro's database of certified products and services must be consulted.



Igor Moreno
Local Field Manager



Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: **TÜV 19.1678**
Certificate

Revisão: **03**
Review

Item <i>Item</i>	Marca <i>Brand</i>	Modelo / Versão <i>Model / Version</i>	Descrição <i>Description</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode</i>
1	ILUMI	2032	Interruptor intermediário, 10A 250V~, tecla basculante, de embutir, concepção A, borne com parafuso, IPX0	Não Existente
2	ILUMI	2232		Não Existente.
3	ILUMI	1932		Não Existente.
4	ILUMI	6332	Interruptor intermediário, 10A 250V~, tecla basculante, de sobrepor, concepção B, borne com parafuso, IPX0	Não Existente.
5	ILUMI	2031	Interruptor bipolar simples, 10A 250V~, tecla basculante, de embutir, concepção A, borne com parafuso, IPX0	Não Existente.
6	ILUMI	2231		Não Existente.
7	ILUMI	1931		Não Existente.
8	ILUMI	6331	Interruptor bipolar simples, 10A 250V~, tecla basculante, de sobrepor, concepção B, borne com parafuso, IPX0	Não Existente.

Laboratório, Relatório de Ensaios e Data:
Laboratory, Test Report and Date

Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios LTDA.
11331119 de 29/11/2019;
7870520 de 10/06/2020;
9601220 de 18/02/2021;
4460821 de 08/09/2021.

Relatório de Auditoria e Data:
Audit Report and Date

BR21P09P 001 de 11/08/2021.

Este certificado está vinculado ao projeto:
This certificate is related to project

27125926.

Especificações:
Description

ACESSÓRIOS PARA MONTAGEM

1) Linhas Stylus, Safira e Pratika:

- ✓ Placa de Recobrimento (Ref.: 2050; 2250; 416820).

2) Linha Box Branca:

- ✓ Placas de Recobrimento (Ref.: 6250);
- ✓ Caixa de Sobrepor (Ref.: 6206).

Natureza das Revisões e Data:
Nature of Reviews e Date

Revisão: **00 – 29/10/2019**
Review

Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº. TÜV 17.1356.

01 – 13/10/2020

Inclusão dos modelos pertencentes aos certificados de origem TÜV 19.1679, TÜV 19.1680 e TÜV 19.1681 referente a unificação da certificação por família conforme portaria INMETRO nº250/2016. Este certificado cancela e substitui os certificados de origem TÜV 19.1679, TÜV 19.1680 e TÜV 19.1681.

02 – 29/10/2021

Revalidação.

03 – 28/10/2022

Referência a Portaria INMETRO nº 28, publicada em 21 de Janeiro de 2022.