

Confirmação da Manutenção

Confirmation of Maintenance

Certificado:

Certificate

TÜV 21.0348

Revisão: 01

Revision

Manutenção nº 03 de 12

Maintenance number

Data de Emissão: 03/06/2021

Date of issue

Validade: 03/06/2027

Validity

Solicitante:

Applicant

ILUMI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

**Rua Fábio Franco, 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 Franco, 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 nas Portarias INMETRO nº 90, de 09/03/2022 e 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 60884-1/2004; NBR 14136/2002;
ABNT NBR NM 60669-1/2004; Portarias INMETRO nº 90, de
09/03/2022; nº 28 de 21/01/2022, e nº 200 de 29/04/2021.**

Produto:

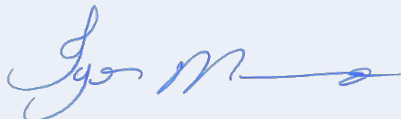
Product

**Conjunto de Interruptor Simples 6A 250V~ e Tomada 2P+T 20A 250V~
(Produto Híbrido)**

Certificação por Família.

A TÜV Rheinland do Brasil Ltda. declara que, foi realizada a etapa de manutenção da certificação acima relacionada, conforme os requisitos aplicáveis da portaria referenciada, portanto, mantida a certificação.

TÜV Rheinland do Brasil Ltda. declares that, the steps of certification maintenance stated above was performed, according to applicable requirements of the mentioned Decree, and thus, being maintained the certification.



Igor Moreno
Local Field Manager



Confirmação da Manutenção

Confirmation of Maintenance

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	16545	Conjunto com Interruptor Simples, 6A 250V~, tecla basculante, de sobrepôr, concepção A, borne com parafuso, IPX0 e Tomada 2P+T para equipamentos classe I, 20A 250V~, sobreposta, concepção A, borne com parafuso, sem obturador, IPX0, NBR14136/02 (Figura 6) (Produto híbrido)	Não Existente.

Laboratório, Relatório de Ensaios e Data:

Laboratory, Test Report and Date

Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios Ltda.

17010622 de 28/07/2022; 17100622-1 de 24/10/2022.

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Date

BR22IKE9 001 de 09/06/2022.

Vencimento da próxima manutenção:

Next maintenance date

03/06/2023.

Observação:

Observation

Não aplicável.

Esta confirmação está vinculada ao projeto:

This confirmation is related to project

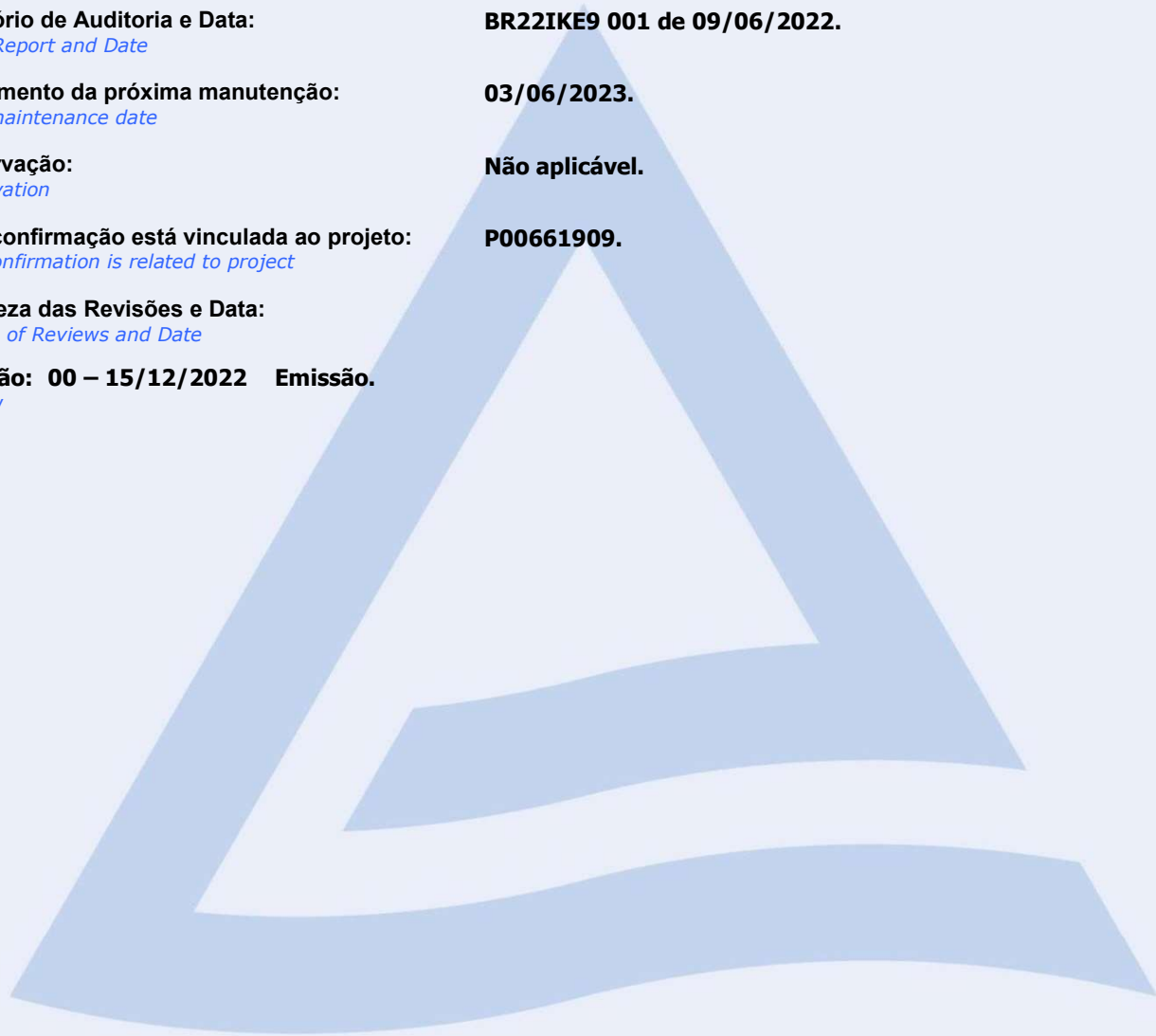
P00661909.

Natureza das Revisões e Data:

Nature of Reviews and Date

Revisão: 00 – 15/12/2022 Emissão.

Review



Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/984113818086661876>