

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 21.0343

Certificate

Revisão: 01

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 90, de 09/03/2022, 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; Portaria INMETRO nº 90, de 09/03/2022.

Produto:

Product

Plugue Não-desmontável 2P+T 10A 250V~

Certificação por Família.

Emissão e Validade:

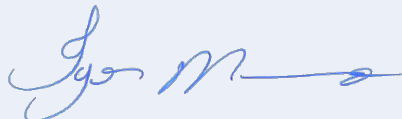
Issued and Validity

Emissão em: 30/04/2021.

Esta revisão é válida de 28/10/2022 até 30/04/2027.

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 21.0343**
Certificate

Revisão: **01**
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	416217	 <p>Plugue não-desmontável 2P+T para equipamento classe I, 10A 250V~, Termoplástico, conexões crimpadas, IPX0, pinos não maciços, Saída do cabo: 180°, NBR 14136 (Figura 7)</p>	Não existente
2	ILUMI	416218		Não existente
3	ILUMI	416219		Não existente
4	ILUMI	416281		Não existente
5	ILUMI	416282		Não existente
6	ILUMI	416283		Não existente
7	ILUMI	416284		Não existente
8	ILUMI	416285		Não existente
9	ILUMI	416286		Não existente
10	ILUMI	416287		Não existente
11	ILUMI	416288		Não existente
12	ILUMI	416289		Não existente
13	ILUMI	419019		Não existente
14	ILUMI	419020		Não existente
15	ILUMI	419021		Não existente
16	ILUMI	419022		Não existente
17	ILUMI	419023		Não existente
18	ILUMI	419024		Não existente
19	ILUMI	419025		Não existente
20	ILUMI	419026		Não existente
21	ILUMI	419027		Não existente

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/912376809616630081>

Conforme art. 10, § 1º da Medida Provisória nº 2.200-2, de 24 de agosto de 2001, as declarações em forma eletrônica produzidas com a utilização de processo de Certificação Digital disponibilizado pela CP-Brasil presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, da Lei 10.406, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 21.0343

Certificate

Revisão: 01

Review

Laboratório, Relatório de Ensaios e Data:

Laboratory, Test Report and Date

Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios LTDA.

12110719 de 09/08/2019;

11561119 de 04/12/2019;

8100520 de 15/06/2020;

9931220 de 24/02/2021.

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Date

Auditoria adiada conforme análise de risco realizada de acordo com os parâmetros estabelecidos pelas Portarias INMETRO nº111/2020 e nº225/2020.

Este certificado está vinculado ao projeto:

This certificate is related to project

27123568.

Especificações:

Description

ACESSÓRIOS PARA MONTAGEM

1) O plugue está em conformidade com a norma ABNT NBR NM 60884-1:2004, quando provido com os seguintes cabos flexíveis:

Corrente Nominal (A)	Tipo de Cabo	Seção nominal (mm²)
3	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil plano). Cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5.	3 x 0,5
10		3 x 0,75

Os plugues equipados com cabo flexível com seção de 0,5mm² devem ter o comprimento máximo de 2 metros.

Natureza das Revisões e Data:

Nature of Reviews e Date

Revisão: 00 – 30/04/2021

Review

Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº. TÜV 19.0741.

01 – 28/10/2022

Referência a Portaria INMETRO nº 90, publicada em 9 de março de 2022.