

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 20.0478**

*Certificate*

**Revisão: 03**

*Review*

**Solicitante:**

*Applicant*

**ILUMI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.**

**Rua Fábio Franço, 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 Franço, 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 9, de 17/01/2022, 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 14936:2006; Portaria INMETRO nº 09, de 17/01/2022.**

**Produto:**

*Product*

**Adaptador 2P+T 10A 250V~**

**Certificação por Família.**

**Emissão e Validade:**

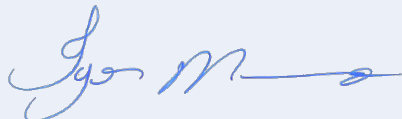
*Issued and Validity*

**Emissão em: 26/06/2020.**

**Esta revisão é válida de 06/09/2022 até 28/02/2026.**

**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 20.0478**  
*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	1209 Cinza	Adaptador 2P+T para equipamentos classe I, 10A 250V~, Termoplástico, sem obturador, pinos maciços, IPX0, NBR14136 (Figura 7)	Não Existente.
2	ILUMI	1210 Preto		Não Existente.
3	ILUMI	1211 Branco		Não Existente.

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

Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios LTDA.  
8030520 de 10/06/2020;  
9401220 de 09/02/2021;  
4620821 de 19/08/2021;  
6440122-1 de 07/02/2022.

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*

0093412.1.

Especificações:  
*Description*

Não aplicável.

Natureza das Revisões e Data:  
*Nature of Reviews e Date*

Revisão: **00 – 26/06/2020**  
*Review*

Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº. TÜV 18.0481.

**01 – 16/04/2021**

Revisão da data de validade do certificado, com base na continuidade do processo de certificação.

**02 – 23/03/2022**

Atualização dos relatórios de ensaios e auditoria de fábrica conforme ciclo atual.

**03 – 06/09/2022**

Referência e extensão da data de validade conforme Portaria INMETRO nº 09, publicada em 17 de janeiro de 2022.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/112617564416015952>