

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 21.0347**

*Certificate*

**Revisão: 01**

*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 9, de 17/01/2022.**

**Produto:**

*Product*

**Adaptador Múltiplo 2P+T 10A 250V~**

**Certificação por Família.**

**Emissão e Validade:**

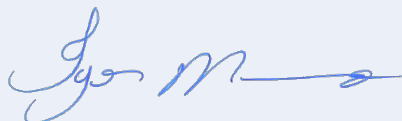
*Issued and Validity*

**Emissão em: 30/04/2021.**

**Esta revisão é válida de 01/11/2022 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 21.0347**

*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	12250	Adaptador Múltiplo 3 x 2P+T para equipamentos classe I, 10A 250V~, Termoplástico, sem obturador, pinos maciços, IPX0, NBR14136 (Figura 7)	Não existente
2	ILUMI	12260		Não existente
3	ILUMI	12270		Não existente
4	TRAMONTINA	Linha Priscus Ref:57400/080 Embalagem Caixa com 100 unidades e à Granel	Adaptador Múltiplo 3 x 2P+T para equipamentos classe I, 10A 250V~, Termoplástico, sem obturador, pinos maciços, IPX0, NBR14136 Fig. 07. Proteção contra choques elétricos normal. Cor: Branco.	7891435057799 27891435057793
5	TRAMONTINA	Linha Priscus Ref:57400/180 Embalagem Flowpack e Caixa com 50 unidades	Adaptador Múltiplo 3 x 2P+T para equipamentos classe I, 10A 250V~, Termoplástico, sem obturador, pinos maciços, IPX0, NBR14136 Fig. 07. Proteção contra choques elétricos normal. Cor: Branco.	7891435055962 27891435055966
6	TRAMONTINA	Linha Priscus Ref:57400/081 Embalagem Caixa com 100 unidades e à Granel	Adaptador Múltiplo 3 x 2P+T para equipamentos classe I, 10A 250V~, Termoplástico, sem obturador, pinos maciços, IPX0, NBR14136 Fig. 07. Proteção contra choques elétricos normal. Cor: Preto.	7891435057805 27891435057809
7	TRAMONTINA	Linha Priscus Ref:57400/181 Embalagem Flowpack e Caixa com 50 unidades	Adaptador Múltiplo 3 x 2P+T para equipamentos classe I, 10A 250V~, Termoplástico, sem obturador, pinos maciços, IPX0, NBR14136 Fig. 07. Proteção contra choques elétricos normal. Cor: Preto.	7891435055979 27891435055973
8	TRAMONTINA	Linha Priscus Ref:57400/280 Embalagem Flowpack e caixa com 25 unidades	Adaptador Múltiplo 3 x 2P+T para equipamentos classe I, 10A 250V~, Termoplástico, sem obturador, pinos maciços, IPX0, NBR14136 Fig. 07. Proteção contra choques elétricos normal. Cor: Branco.	7891435939002 27891435939006
9	TRAMONTINA	Linha priscus Ref:57412/912 Embalagem pote com 20 ou 40 unidades e à Granel	Adaptador Múltiplo 3 x 2P+T para equipamentos classe I, 10A 250V~, Termoplástico, sem obturador, pinos maciços, IPX0, NBR14136 Fig. 07. Proteção contra choques elétricos normal. Cor: Preto e Branco.	7891435072402 27891435072406 37891435072403
10	TRAMONTINA	Linha priscus Ref:57412/971 Embalagem pote com 20 ou 40 unidades e unitário sem embalagem	Adaptador Múltiplo 3 x 2P+T para equipamentos classe I, 10A 250V~, Termoplástico, sem obturador, pinos maciços, IPX0, NBR14136 Fig. 07. Proteção contra choques elétricos normal. Cor: Preto e Branco.	7891435958928 2789143595892 37891435958929

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/66188191797663086>

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 nº 10.406, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 21.0347**

*Certificate*

**Revisão: 01**

*Review*

**Laboratório, Relatório de Ensaios e Data:**

*Laboratory, Test Report and Date*

**Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios LTDA.**

**12100719-1 de 30/08/2019;**

**11551119 de 06/12/2019;**

**8090520 de 17/06/2020;**

**9461220 de 03/03/2021.**

**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*

**Não aplicável**

**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 19.0747. Inclusão dos itens com a marca "TRAMONTINA", referências: "57400/080, 57400/180, 57400/081, 57400/181, 57412/912, 57412/971 e 57400/280" na lista de modelos.**

**01 – 01/11/2022**

**Referência a Portaria INMETRO nº 9, publicada em 17 de janeiro de 2022.**