



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: TÜV 21.0347

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 00

Review ♦ Revisión:

Válido até: 30/04/2027

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 30/04/2021

Issued ♦ Emitido:

Produto:

Product ♦ Producto:

Adaptador Múltiplo 2P+T 10A 250V~

Solicitante:

Applicant ♦ Solicitante:

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 ♦ Fabricante:

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 ♦ Proveedor /
Representante Legal:*

Não aplicável.

Normas Técnicas / Regulamento:

Standards / Regulation ♦ Normas / Reglamento:

Portaria nº 324 de 21 de Agosto de 2007 do INMETRO.

Esquema de Certificação:

*Certification Scheme ♦ Esquema de
Certificación:*

Esquema 5 de certificação de produto conforme determina a portaria nº 324 de 21 de Agosto de 2007 do INMETRO, 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 conforme definido no RAC.

Laboratório, N.º do Relatório de Ensaios e Data:

*Laboratory, Test Report No. and Date ♦
Laboratorio, N.º del Informe de Prueba y Fecha:*

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 Data ♦ Informe de Auditoría y
Fecha:*

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

Notas:

Notes ♦ Anotación:

“A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCP previstas no RAC 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”.

Este certificado está vinculado à proposta 27123568.

Igor Moreno
Local Field Manager

“Este documento é composto de 02 páginas e é válido quando exibido com todas as suas páginas. Demais informações e notas estão contidas nas páginas subsequentes.”



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: **TÜV 21.0347**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **00**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **30/04/2027**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **30/04/2021**

Issued ♦ Emitido:

Lista de modelos

Marca <i>Brand ♦ Marca</i>	Modelo <i>Model ♦ Modelo</i>	Descrição <i>Description ♦ Descripción</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode ♦ Código de Barras GTIN</i>
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
ILUMI	12260		Não Existente
ILUMI	12270		Não Existente
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
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
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
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
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
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
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

Natureza das Revisões / Data

Nature of Reviews/Date ♦

Naturaleza de las Revisiones / Fecha

Revisão 00:

30/04/2021 – 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.

