

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1226

Certificate

Revisão: 02

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 Desmontável 2P 20A 250V~

Certificação por Família.

Emissão e Validade:

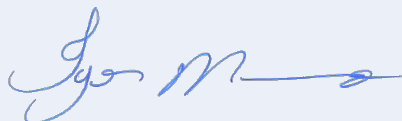
Issued and Validity

Emissão em: 01/09/2020.

Esta revisão é válida de 09/09/2022 até 01/09/2026.

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 20.1226**
Certificate

Revisão: **02**
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	Linha Gigante 1413	Plugue desmontável 2P 20A 250V~, para equipamentos classe II, cobertura termoplástica, pinos maciços, borne com parafuso, saída do cabo 90°, IPX0, NBR 14136/02 (Figura 14)	Não Existente.
2	ILUMI	Linha Gigante 1415		Não Existente.
3	ILUMI	Linha Gigante 1438		Não Existente.
4	ILUMI	Linha Ex. Gigante 14131		Não Existente.
5	ILUMI	Linha Ex. Gigante 14151		Não Existente.
6	ILUMI	Linha Ex. Gigante 14381		Não Existente.
7	TRAMONTINA	Linha Priscus Ref:57401/009 Embalagem caixa com 50 unidades e a Granel	Plugue desmontável 2P 20A 250V~, para equipamentos classe II, cobertura termoplástica, pinos maciços, borne com parafuso, saída do cabo 90°, IPX0, NBR 14136/02 Fig 14. Cor: Cinza	7891435051957 27891435051951
8	TRAMONTINA	Linha Priscus Ref:57401/109 Flowpack e caixa com 30 unidades	Plugue desmontável 2P 20A 250V~, para equipamentos classe II, cobertura termoplástica, pinos maciços, borne com parafuso, saída do cabo 90°, IPX0, NBR 14136/02 Fig 14. Cor: Cinza	7891435070095 27891435070099
9	TRAMONTINA	Linha Priscus Ref:57402/009 Embalagem caixa com 50 unidades e Flowpack	Plugue desmontável 2P 20A 250V~, para equipamentos classe II, cobertura termoplástica, pinos maciços, borne com parafuso, saída do cabo 90°, IPX0, NBR 14136/02 Fig 14. Cor: Branco	7891435051919 27891435051913
10	TRAMONTINA	Linha Priscus Ref:57402/109 Flowpack e caixa com 30 unidades	Plugue desmontável 2P 20A 250V~, para equipamentos classe II, cobertura termoplástica, pinos maciços, borne com parafuso, saída do cabo 90°, IPX0, NBR 14136/02 Fig 14. Cor: Branco	7891435070101 27891435070105
11	TRAMONTINA	Linha Priscus Ref:57403/009 Embalagem caixa com 50 unidades e a Granel	Plugue desmontável 2P 20A 250V~, para equipamentos classe II, cobertura termoplástica, pinos maciços, borne com parafuso, saída do cabo 90°, IPX0, NBR 14136/02 Fig 14. Cor: PRETO	7891435051933 27891435051937
12	TRAMONTINA	Linha Priscus Ref:57403/109 Flowpack e caixa com 30 unidades	Plugue desmontável 2P 20A 250V~, para equipamentos classe II, cobertura termoplástica, pinos maciços, borne com parafuso, saída do cabo 90°, IPX0, NBR 14136/02 Fig 14. Cor: PRETO	7891435070118 27891435070112

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/351637635385680562>

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 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 20.1226
Certificate

Revisão: 02
Review

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

Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios Ltda.
11461218 de 12/02/2019;
11930719 de 08/08/2019;
11381119 de 03/12/2019;
7920520 de 09/06/2020.

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

0100309.0.

Especificações:
Description

Não aplicável.

Natureza das Revisões e Data:
Nature of Reviews e Date

Revisão: 00 – 02/09/2020
Review

Recertificação. Este certificado substitui e cancela os certificados de origem TÜV 18.1797 e TÜV 18.1798. Adequação a certificação por família conforme portaria Inmetro nº250/2016.

01 – 22/04/2021

Inclusão dos itens com a marca "TRAMONTINA", referências "57401/009, 57401/109, 57402/009, 57402/109, 57403/009 e 57403/109" na lista de modelos.

02 – 09/09/2022

Referência e extensão da data de validade conforme Portaria INMETRO nº 90, publicada em 9 de março de 2022.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/351637635385680562>

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.