



TÜVRheinland®

Precisely Right.

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1324

Certificate

Revisão: 02

Review

Solicitante:

Applicant

TRAMONTINA ELETRIK S/A.
Rodovia RSC 470, km 230 – Triângulo
95185-000 – Carlos Barbosa – RS
CNPJ: 88.674.080/0001-01

Fabricante:

Manufacturer

TRAMONTINA ELETRIK S/A.
Rodovia RSC 470, km 230 – Triângulo
95185-000 – Carlos Barbosa – RS
CNPJ: 88.674.080/0001-01

Fornecedor / Representante Legal:

Supplier / Legal Representative

Não Aplicável.

Modelo de Certificação:

Certification Model

Modelo 5 de certificação de produto conforme determina a portaria nº 90 de 09 de março de 2022 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 definidos no RAC.

Regulamento / Normas:

Regulation / Standards

**ABNT NBR NM 60884-1:2004;
Portaria INMETRO nº 90 de 09 de março de 2022.**

Produto:

Product

**Tomada Fixa
Certificação por família.**

Emissão e Validade:

Issued and Validity

**Emissão em: 25/08/2020.
Esta revisão é válida de 03/08/2022 até 25/08/2028.**

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/765694026405609140>

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



Este documento é válido quando exibido com todas as suas páginas.
Informações adicionais estão contidas nas páginas subsequentes.
*This document is valid when displayed with all its pages.
Further information are contained on the following pages.*

TÜV 20.1324 – Revisão 02 – Página 1 de 9
Endereço Escritório: Avenida Francisco Matarazzo, 1400
Água Branca – São Paulo – SP – CEP: 05001-903
CNPJ: 01.950.467/0001-65 – Tel.: 55 11 3514.5700
<https://www.tuv.com/brasil/br/> - MS-0032142 Rev.8

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 ICP-Brasil presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 2º, da Lei nº 10.406, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.



**TÜVRheinland®**

Precisely Right.

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1324

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.	TRAMONTINA	Sistema Modular Ref:57113/032 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades ou 50 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir ou Sobrepor 2P+T 20A 250V~ sem placa, borne com parafuso, de concepção A ou B, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco Polido.	7891435038651 17891435038658 37891435038652 27891435038655
2.	TRAMONTINA	Sistema Modular Ref:57115/032 Embalagem flowpack, caixa com 10 ou 50 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir ou Sobrepor 2P+T 20A 250V~ sem placa, borne com parafuso, concepção B ou A, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco	7891435046250 17891435046257 27891435046254 37891435046251
3.	TRAMONTINA	Sistema Modular Ref:57115/033 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir ou Sobreposta 2P+T 20A 250V~ sem placa, borne com parafuso, concepção B ou A, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Vermelho.	7891435050370 17891435050377 27891435050374
4.	TRAMONTINA	Sistema Modular Ref:57116/032 Embalagem flowpack, caixa com 10 ou 50 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir ou Sobrepor 2P+T 20A 250V~ sem placa, borne com parafuso, de concepção A ou B, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cores: Branco.	7891435042559 17891435042556 37891435042550 27891435042553
5.	TRAMONTINA	Sistema Modular Ref:57117/032 Embalagem flowpack, caixa com 10 ou 50 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir ou Sobrepor 2P+T 20A 250V~ sem placa, borne com parafuso, de concepção A ou B, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Grafite.	7891435044898 17891435044895 37891435044899 27891435044892
6.	TRAMONTINA	Sistema Modular Ref:57118/032 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir ou Sobrepor 2P+T 20A 250V~ sem placa, borne com parafuso, de concepção A ou B, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Vermelho.	7891435041545 17891435041542 27891435041549
7.	TRAMONTINA	Sistema Modular Ref:57215/032 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir ou Sobrepor 2P+T 20A 250V~ sem placa, borne com parafuso, concepção B ou A, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Grafite	7891435056075 17891435056072 27891435056079

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 ICP-Brasil presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, da Lei nº 10.400, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/765694026405609140>

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1324

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>
8.	TRAMONTINA	LINHA IZY Ref:57161/013 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Grafite.	7891435046274 17891435046271 27891435046278
9.	TRAMONTINA	LINHA IZY Ref:57162/013 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435046311 17891435046318 27891435046315
10.	TRAMONTINA	LINHA IZY FLAT Ref: 57165/013 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435046328 17891435046325 27891435046322
11.	TRAMONTINA	LINHA IZY FLAT Ref:57165/066 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435054668 17891435054665 27891435054662
12.	TRAMONTINA	LINHA IZY FLAT Ref:57165/077 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435054729 17891435054726 27891435054723
13.	TRAMONTINA	LINHA IZY FLAT Ref:57166/013 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Grafite.	7891435046335 17891435046332 27891435046339
14.	TRAMONTINA	LINHA IZY FLAT Ref:57166/066 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	02 Tomadas Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Grafite.	7891435054767 17891435054764 27891435054761
15.	TRAMONTINA	LINHA IZY FLAT Ref:57166/077 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	03 Tomadas Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, IPX0, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Grafite.	7891435054828 17891435054825 27891435054822

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/765694026405609140>

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 ICP-Brasil presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 2º, da Lei nº 10.400, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1324

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>
16.	TRAMONTINA	LINHA LUX2 Ref:57145/013 Embalagem flowpack, caixa com 10 ou 120 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435046236 17891435046233 27891435046230 37891435046237
17.	TRAMONTINA	LINHA LUX2 Ref:57145/015 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435055030 17891435055037 27891435055034
18.	TRAMONTINA	LINHA LUX2 Ref: 57145/066 Embalagem flowpack, caixa com 10 ou 120 unidades e Unitário sem embalagem	02 Tomadas Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435054965 17891435054962 27891435054969 37891435054966
19.	TRAMONTINA	LINHA LUX2 Ref:57145/079 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	03 Tomadas Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435055023 17891435055020 27891435055027
20.	TRAMONTINA	LINHA LUX2 Ref:57145/213 Embalagem flowpack e caixa com 120 unidades	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435924572 27891435924576
21.	TRAMONTINA	LINHA LUX2 Ref:57145/266 Embalagem flowpack e caixa com 120 unidades	02 Tomadas Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435924619 27891435924613
22.	TRAMONTINA	LINHA LIZ Ref:57170/013 Embalagem flowpack, caixa com 10 ou 120 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435046342 17891435046349 27891435046346 37891435046343

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 ICP-Brasil presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, da Lei nº 10.400, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/765694026405609140>

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1324

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>
23.	TRAMONTINA	LINHA LIZ Ref:57170/015 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435054934 17891435054931 27891435054938
24.	TRAMONTINA	LINHA LIZ Ref:57170/066 Embalagem flowpack, caixa com 10 ou 120 unidades e Unitário sem embalagem	02 Tomadas Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435054866 17891435054863 27891435054860 37891435054867
25.	TRAMONTINA	LINHA LIZ Ref:57170/079 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	03 Tomadas Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435054927 17891435054924 27891435054921
26.	TRAMONTINA	LINHA LIZ Ref:57170/102 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa para móveis, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435958232 27891435958236
27.	TRAMONTINA	LINHA LIZ Ref:57170/142 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa para móveis, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435958287 27891435958281
28.	TRAMONTINA	LINHA LIZ Ref:57170/213 Embalagem flowpack, e caixa com 120 unidades	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435924640 27891435924644
29.	TRAMONTINA	LINHA LIZ Ref:57170/266 Embalagem flowpack, e caixa com 120 unidades	02 Tomadas Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435924688 27891435924682

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 ICP-Brasil presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 2º, § 1º, da Lei nº 10.400, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/765694026405609140>

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1324
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>
30.	TRAMONTINA	LINHA LIZ Ref:57173/013 Embalagem flowpack unitários e caixa com 10 unidades	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Grafite.	7891435970524 27891435970528
31.	TRAMONTINA	LINHA LIZ Ref:57173/066 Embalagem flowpack unitários e caixa com 10 unidades	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Grafite.	7891435970654 27891435970658
32.	TRAMONTINA	LINHA GIZ Ref:57230/015 Embalagem flowpack, caixa com 10 e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435056433 17891435056430 27891435056437
33.	TRAMONTINA	LINHA GIZ Ref:57230/066 Embalagem flowpack, caixa com 10 e Unitário sem embalagem	02 Tomadas Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435056563 17891435056560 27891435056567
34.	TRAMONTINA	LINHA GIZ Ref:57230/079 Embalagem flowpack, caixa com 10 e Unitário sem embalagem	03 Tomadas Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435056648 17891435056645 27891435056642
35.	TRAMONTINA	LINHA TABLET Ref:57240/013 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435064742 17891435064749 27891435064746
36.	TRAMONTINA	LINHA TABLET Ref:57240/015 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco	7891435064759 17891435064756 27891435064753

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/765694026405609140>

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 ICP-Brasil presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 2º, I, da Lei nº 10.400, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1324
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>
37.	TRAMONTINA	LINHA TABLET Ref:57240/066 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	02 Tomadas Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435064896 17891435064893 27891435064890
38.	TRAMONTINA	LINHA TABLET Ref:57240/079 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	03 Tomadas Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435064971 17891435064978 27891435064975
39.	TRAMONTINA	LINHA TABLET Ref:57240/213 Embalagem flowpack e caixa com 120 unidades	Tomada Desmontável Modular de Embutir 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção B, proteção contra choques elétricos, aberta, sem obturador, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. IPX0, Cor: Branco.	7891435934427 27891435934421
40.	TRAMONTINA	LINHA LIZFLEX Ref:57304/003 Embalagem flowpack, caixa com 10 e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Sobrepor 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435052800 17891435052807 27891435052804
41.	TRAMONTINA	LINHA LIZFLEX Ref:57304/019 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	Tomada Desmontável Modular de Sobrepor 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cores: Branco, Vermelho, Grafite e Branco Polido.	7891435054590 17891435054597 27891435054594
42.	TRAMONTINA	LINHA LIZFLEX Ref:57304/025 Embalagem flowpack, caixa com 10 unidades e Unitário sem embalagem	02 Tomadas Desmontável Modular de Sobrepor 2P+T 20A 250V~ com placa, borne com parafuso, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, aberta, sem obturador, IPX0, padronização ABNT NBR 14136/02 fig.02. Cor: Branco.	7891435054637 17891435054634 27891435054631

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/765694026405609140>

Conforme art. 10, § 1ª 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 ICP-Brasil presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, da Lei nº 10.400, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.



TÜVRheinland®

Precisely Right.

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1324

Certificate

Revisão: 02

Review

Laboratório, Relatório de Ensaios e Data:

Laboratory, Test Report and Date

Legrand Brasil:

Relatório de ensaios nº DPC 080/2019 de 15/02/2019;
Relatório de ensaios nº DPC 374/2019 de 26/08/2019;
Relatório de ensaios nº DPC 069/2020 de 21/02/2020;
Relatório de ensaios nº DPC 227/2020 de 31/07/2020;
Relatório de ensaios nº DPC 079/2021 de 26/02/2021;
Relatório de ensaios nº DPC 080/2021 de 26/02/2021;
Relatório de ensaios nº DPC 081/2021 de 26/02/2021.

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Date

Auditoria adiada segundo análise de risco conforme portaria nº111, 225 e 377 do INMETRO.

Este certificado está vinculado ao projeto:

This certificate is related to project

27122649 de 01/09/2020.

Especificações:

Description

ACESSÓRIOS PARA MONTAGEM

- ✓ Suporte(s) em ABS: 610745 (1P Vertical 4x2); 610746 (1P Horizontal 4x2); 610748 (2P juntos 4x2); 610747 (2P afastados 4x2); 610588 (3P 4x2); 610815 (2P 4x4); 610749 (4P 4x4); 610589 (6P 4x4);
- ✓ Suporte(s) em PS: 610251 (1P Vertical 4x2); 610252 (1P Horizontal 4x2); 610253 (2P juntos 4x2); 610254 (2P afastados 4x2); 610255 (3P 4x2); 610256 (2P 4x4); 610257 (4P 4x4); 610258 (6P 4x4).
- ✓ Módulo cego Linha LUX 2 e LIZ, cores branco e grafite (Ref.: 57115/090, 57115/190; 57215/090).

Linha LUX 2:

- ✓ Placa de Recobrimento(Ref.: 57105/001, 57105/003, 57105/004, 57105/005, 57105/006, 57105/007, 57105/021, 57105/023, 57105/026, 57105/031);

✓

Linha LIZ:

- ✓ Conjunto Placa de recobrimento, Suporte de Montagem e tampas protetoras (Ref.: 57106/001, 57106/003, 57106/004, 57106/005, 57106/006, 57106/007, 57106/021, 57106/023, 57106/026, 57106/031);
- ✓ Caixa para montagem sobreposta Linha LIZFLEX (Ref.: 57303/001, 57303/002, 57303/003), Cor: Branco;
- ✓ Placa de Recobrimento Linha LIZ COR, cores: Verde Ardósia, Fendi, Azul Jeans, Ouro Velho, Marfim e Grafite (Ref.: 57106/044; 57106/045; 57106/046; 57106/047; 57106/057; 57106/074; 57106/075; 57106/076; 57106/077; 57106/081; 57106/048; 57106/078);
- Conjunto Placa de recobrimento e suporte para móveis: (57106/032, 57106/033, 57106/034, 57106/035, 57106/036, 57106/037) .

Linha GIZ:

- ✓ Placa de Recobrimento cores: Branco, Verde Ardósia, Fendi, Pérola, Azul Jeans, Café, Púrpura, Grafite e Rosa (Ref.: 57200/051; 57200/052; 57200/053; 57200/054; 57200/055; 57200/056; 57200/057; 57200/071; 57200/072; 57200/073; 57200/074; 57200/075; 57200/076; 57200/077; 57200/058; 57200/078; 57200/059; 57200/079);

Linha TABLET:

- ✓ Conjunto cor Branco Polido - Placa de recobrimento, Suporte de Montagem e tampas protetoras (Ref.: 57201/001; 57201/003; 57201/004; 57201/005; 57201/006; 57201/007; 57201/021; 57201/023; 57201/026; 57201/031);

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/765694026405609140>

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 ICP-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.



TÜVRheinland®

Precisely Right.

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1324

Certificate

Revisão: 02

Review

Natureza das Revisões e Data:

Nature of Reviews e Date

Revisão: 00 – 19/11/2020

Review

Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV 18.2019 Rev 00 e inclusão dos modelos de produtos do certificado TÜV 18.2020 Rev 00 referente à unificação de famílias.

01 – 08/04/2020

Inclusão das referências "57106/032, 57106/033, 57106/034, 57106/035, 57106/036, 57106/037" na lista de acessórios as referências "57170/102 e 57170/142" na lista de modelos e os relatórios de ensaios "DPC 079/2021, DPC 080/2021 e DPC 081/2021" referente a novas placas de recobrimento para móveis e atualização da máscara, formatação das informações no certificado e lista de modelos.

02 – 03/08/2022

Revisão, atualização da máscara do certificado, inclusão das referências "57173/013 e 57173/066" à lista de modelos e adequação à referência à nova portaria assim como alteração da validade para 6 anos conforme artigos nº11 e 12 da portaria nº90 de 09 de março de 2022 do INMETRO.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/765694026405609140>

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 ICP-Brasil presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 2º, I, da Lei nº 10.406, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.