

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.1269**

*Certificate*

**Revisão: 00**

*Review*

**Solicitante:**

*Applicant*

**FAME – FÁBRICA DE APARELHOS E MATERIAL ELÉTRICO LTDA.**

**Rua Cajuru, 746 – Belenzinho**

**03057-900 – São Paulo – SP**

**CNPJ: 60.620.366/0001-95**

**Fabricante:**

*Manufacturer*

**FAME – FÁBRICA DE APARELHOS E MATERIAL ELÉTRICO LTDA.**

**Avenida Capitão Arcílio Rizzi, 93 – César de Souza**

**08820-130 – Mogi das Cruzes – SP**

**CNPJ: 60.620.366/0010-86**

**Fornecedor / Representante Legal:**

*Supplier / Legal Representative*

**Não Aplicável.**

**Modelo de Certificação:**

*Certification Model*

**Modelo 5 de certificação de produto conforme determina a portaria nº90 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*

**Portaria nº90 de 09 de março de 2022 do INMETRO e ABNT NBR NM 60884-1:2010.**

**Produto:**

*Product*

**Tomada Fixa**

**Certificação por família.**

**Emissão e Validade:**

*Issued and Validity*

**Emissão em: 13/03/2023.**

**Esta revisão é válida de 13/03/2023 até 13/03/2029.**

**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 22.1269**

*Certificate*

**Revisão: 00**

*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>
01	<b>FAME</b>	Série Blanc Ref:042.1335.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 20 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ de Embutir, sem placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039713355 17896039713352
02	<b>FAME</b>	Série Blanc Ref:042.1337.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	02 Tomadas 2P+T 10A 250V~ de Embutir, sem placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039713379 17896039713376
03	<b>FAME</b>	Série Blanc Ref:042.1349.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 20 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039713492 17896039713499
04	<b>FAME</b>	Série Blanc Ref:042.1353.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	02 Tomadas 2P+T 10A 250V~ de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039713539 17896039713536
05	<b>FAME</b>	Série Blanc Ref:042.2334.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ de Embutir, sem placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A ou B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Vermelho.	7896039723347 17896039723344
06	<b>FAME</b>	Série Blanc Ref:042.2336.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Vermelho.	7896039723361 17896039723368
07	<b>FAME</b>	Série Blanc Ref:042.3744.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 140 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ de Embutir, com placa na vertical, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039737443 17896039737440
08	<b>FAME</b>	Série Modulare Ref:052.1427.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 20 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, sem placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039714277 17896039714274
09	<b>FAME</b>	Série Modulare Ref:052.1429.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 20 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039714291 17896039714298
10	<b>FAME</b>	Série Modulare Ref:052.1433.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	02 Tomadas 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039714338 17896039714335

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.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/872675777622651251>

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.1269**

*Certificate*

**Revisão: 00**

*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>
11	<b>FAME</b>	Série Modulare Ref:052.1535.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, sem placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039715359 17896039715356
12	<b>FAME</b>	Série Modulare Ref:052.2373.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, sem placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Vermelho.	7896039723736 17896039723733
13	<b>FAME</b>	Série Modulare Ref:052.2375.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, sem placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Vermelho.	7896039723750 17896039723757
14	<b>FAME</b>	Série Modulare Ref:052.3124.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	03 Tomadas 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039731243 17896039731240
15	<b>FAME</b>	Série Modulare Ref:052.3768.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 140 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, sem placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039737689 17896039737686
16	<b>FAME</b>	Série Modulare Ref:052.3900.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 40 unidades	02 Tomadas 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039739003 17896039739000
17	<b>FAME</b>	Série Externo Ref:072.1405.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 40 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ de Sobrepor, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.3. Cor: Branco.	7896039714055 17896039714052
18	<b>FAME</b>	Série Externo Ref:072.1407.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 20 unidades	02 Tomadas 2P+T 10A 250V~ de Sobrepor, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.3. Cor: Branco.	7896039714079 17896039714076
19	<b>FAME</b>	Série Externo Ref:072.1413.4 Embalagem blister unitário e caixa com 20 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ de Sobrepor, com placa e caixa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.3. Cor: Branco.	7896039714130 17896039714137

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.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/872675777622651251>

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.1269**

*Certificate*

**Revisão: 00**

*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>
20	FAME	Sistema Externo Modular Modulare/Evidence Ref:072.3499.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 peças	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Sobrepor, com placa na vertical, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.3. Cor: Branco.	7896039734992 17896039734999
21	FAME	Sistema Externo Modular Modulare/Evidence Ref:072.3503.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Sobrepor, com placa na vertical e caixa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.3. Cor: Branco.	7896039735036 17896039735033
22	FAME	Série Sobrepor Ref:082.1423.0 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 50 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ de Sobrepor, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.3. Cor: Cinza.	7896039714239 17896039714236
23	FAME	Série Nova Sobrepor Ref:082.2549.0 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 50 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ de Sobrepor, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.3. Cor: Branco.	7896039725495 17896039725492
24	FAME	Série Nova Sobrepor Ref:082.2551.0 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 50 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ de Sobrepor, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.3. Cor: Vermelho.	7896039725518 17896039725515
25	FAME	Série Evidence Ref:102.2872.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 20 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, sem placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039728724 17896039728721
26	FAME	Série Evidence Ref:102.2874.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 20 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, sem placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Vermelho.	7896039728748 17896039728745
27	FAME	Série Evidence Ref:102.2911.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 20 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039729110 17896039729117
28	FAME	Série Evidence Ref:102.2913.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 20 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Vermelho.	7896039729134 17896039729131

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.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/872675777622651251>

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.1269**

*Certificate*

**Revisão: 00**

*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>
29	<b>FAME</b>	Série Evidence Ref:102.2915.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	02 Tomadas 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039729158 17896039729155
30	<b>FAME</b>	Série Evidence Ref:102.3267.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	03 Tomadas 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039732677 17896039732674
31	<b>FAME</b>	Série Evidence Ref:102.3742.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 140 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039737429 17896039737426
32	<b>FAME</b>	Série Evidence Ref:102.3890.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 40 unidades	02 Tomadas 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039738907 17896039738904
33	<b>FAME</b>	Série Modulare/Evidence Ref:102.3892.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 150 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, sem placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A ou B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039738921 17896039738928
34	<b>FAME</b>	Série Blanc Mais Ref:112.3913.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 20 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039739133 17896039739130
35	<b>FAME</b>	Série Blanc Mais 112.3914.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 140 unidades	Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039739140 17896039739147
36	<b>FAME</b>	Série Blanc Mais 112.3918.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	02 Tomadas 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção A, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039739188 17896039739185
37	<b>FAME</b>	Série Blanc Mais Ref:112.3919.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 40 unidades	02 Tomadas 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039739195 17896039739192
38	<b>FAME</b>	Série Blanc Mais Ref:112.3921.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	03 Tomadas 2P+T 10A 250V~ Modular de Embutir, com placa, bornes com parafusos, sem obturador, de concepção B, grau de proteção contra choques elétricos normal, IP20, padronização ABNT NBR 14136/12 figura A.1. Cor: Branco.	7896039739218 17896039739215

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.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/872675777622651251>

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.1269**

*Certificate*

**Revisão: 00**

*Review*

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

*Laboratory, Test Report and Date*

**Laboratório TÜV Rheinland do Brasil:**

**Relatório de ensaios nº BR22JCG8 002 de 17/02/2023;  
Relatório de ensaios nº BR22V8RL 002 de 23/02/2023;  
Relatório de ensaios nº BR22UD00 002 de 23/02/2023;  
Relatório de ensaios nº BR22GB0T 002 de 23/02/2023;  
Relatório de ensaios nº BR22OCNW 002 de 23/02/2023;  
Relatório de ensaios nº BR22CMFN 002 de 23/02/2023;  
Relatório de ensaios nº BR22H0GW 002 de 23/02/2023;  
Relatório de ensaios nº BR22L7ED 002 de 01/03/2023;  
Relatório de ensaios nº BR22J9PS 002 de 28/02/2023;  
Relatório de ensaios nº BR221E59 002 de 09/03/2023.**

**Relatório de Auditoria e Data:**

*Audit Report and Date*

**Nº 40-2022-10-000209-G001, realizada em 13/10/2022.**

**Este certificado está vinculado ao projeto:**

*This certificate is related to project*

**P00766486**

**Especificações:**

*Description*

## **ACESSÓRIOS PARA MONTAGEM**

**Série Blanc:**

**Placas 4x2: 044.0784.0, 044.0785.0, 044.0786.0, 044.0837.0, 044.1369.0.**

**Placas 4x4: 044.0944.0, 044.0949.0, 044.0953.0, 044.0957.0.**

**Série Externo:**

**Caixa: 078.0934.0 e 513.5123.0.**

**Série Modulare:**

**Placas 4x2: 054.3901.0, 054.0031.0, 054.3902.0, 054.0072.0, 054.3903.0, 054.0085.0.**

**Placas 4x4: 054.0655.0, 054.0183.0, 054.0230.0.**

**Modulo Cego: 054.2658.0.**

**Série Evidence:**

**Placa 4x2 com suporte: 104.3894.0, 104.2885.0, 104.3895.0, 104.2886.0, 104.3896.0, 104.2887.0.**

**Placa 4x4 com suporte: 104.2891.0, 104.2892.0 e 104.2893.0.**

**Sistema Externo Modular Modulare/Evidence:**

**Placa: 074.3497.0.**

**Caixa: 078.0934.0.**

**Placa+ Caixa: 074.3501.0.**

**Série Nova Sobrepor:**

**Caixa: 084.2837.0.**

**Série Blanc Mais:**

**Placas 4x2: 114.3935.0, 114.3936.0, 114.3937.0, 114.3938.0, 114.3939.0, 114.3940.0.**

**Placas 4x4: 114.3942.0, 114.3943.0, 114.3944.0.**



**TÜVRheinland**<sup>®</sup>

Precisely Right.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.1269**

*Certificate*

**Revisão: 00**

*Review*

**Natureza das Revisões e Data:**

*Nature of Reviews e Date*

**Revisão: 00 –13/03/2023**

*Review*

**Certificação Inicial.**



Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/87267577622651251>

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.

