

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 22.1286

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 – Cezar 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 nº 28 de 21 de janeiro 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 60669-1:2004; e Portaria do Inmetro nº 28 de 21 de janeiro de 2022.

Produto:

Product

**Interruptor Fixo
Certificação por família.**

Emissão e Validade:

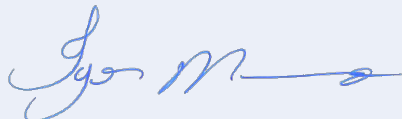
Issued and Validity

Emissão em: 14/03/2023.

Esta revisão é válida de 14/03/2023 até 14/03/2029.

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 22.1286
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	FAME	Série Modulare Ref:051.0406.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Interruptor bipolar simples modular de embutir 16A 250V~, sem placa, tecla basculante, distância normal de abertura dos contatos, concepção B, bornes com parafusos, IP20, função 02. Cor: Branco.	7896039704063 17896039704060
02	FAME	Série Modulare Ref:051.0412.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Interruptor bipolar paralelo modular de embutir 16A 250V~, sem placa, tecla basculante, distância normal de abertura dos contatos, concepção B, bornes com parafusos, IP20, função 02/06. Cor: Branco.	7896039704124 17896039704121
03	FAME	Série Modulare Ref:051.0413.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Interruptor intermediário modular de embutir 16A 250V~, sem placa, tecla basculante, distância normal de abertura dos contatos, concepção A, bornes com parafusos, IP20, função 07. Cor: Branco.	7896039704131 17896039704138
04	FAME	Série Modulare Ref:051.0445.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Interruptor bipolar simples modular de embutir 16A 250V~, com placa, tecla basculante, distância normal de abertura dos contatos, concepção B, bornes com parafusos, IP20, função 02. Cor: Branco.	7896039704452 17896039704138
05	FAME	Série Modulare Ref:051.0446.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Interruptor bipolar paralelo modular de embutir 16A 250V~, com placa, tecla basculante, distância normal de abertura dos contatos, concepção B, bornes com parafusos, IP20, função 02/06. Cor: Branco.	7896039704469 17896039704466
06	FAME	Série Modulare Ref:051.0447.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Interruptor intermediário modular de embutir 16A 250V~, com placa, tecla basculante, distância normal de abertura dos contatos, concepção B, bornes com parafusos, IP20, função 07. Cor: Branco.	7896039704476 17896039704473
07	FAME	Série Modulare Cor Ref:051.1205.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Interruptor bipolar simples de embutir 10A 250V~, sem placa, tecla basculante, concepção B, borne com parafuso, distância normal de abertura dos contatos, IP20, função 02. Cor: Preto.	7896039712051 17896039712058
08	FAME	Série Nova Sobrepor Ref:081.2545.0 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Interruptor bipolar simples modular de sobrepor 16A 250V~, com caixa, tecla basculante, distância normal de abertura dos contatos, concepção B, bornes com parafusos, IP20, função 02. Cor: Branco.	7896039725457 17896039725454
09	FAME	Série Nova Sobrepor Ref:081.2547.0 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Interruptor bipolar paralelo modular de embutir 16A 250V~, com caixa, tecla basculante, distância normal de abertura dos contatos, concepção B, bornes com parafusos, IP20, função 02/06. Cor: Branco.	7896039725471 17896039725478

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/899662812518764989>

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 22.1286**
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>
10	FAME	Série Nova Sobrepor Ref:081.2548.0 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Interruptor intermediário modular de embutir 16A 250V~, com caixa, tecla basculante, distância normal de abertura dos contatos, concepção B, bornes com parafusos, IP20, função 07. Cor: Branco.	7896039725488 17896039725485
11	FAME	Série Evidence Ref:101.2870.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Interruptor bipolar paralelo modular de embutir 16A 250V~, sem placa, tecla basculante, distância normal de abertura dos contatos, concepção A, bornes com parafusos, IP20, função 06/02. Cor: Branco.	7896039728700 17896039728707
12	FAME	Série Evidence Ref:101.2871.3 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Interruptor intermediário modular de embutir 16A 250V~, sem placa, tecla basculante, distância normal de abertura dos contatos, concepção A, bornes com parafusos, IP20, função 07. Cor: Branco.	7896039728717 17896039728714
13	FAME	Série Evidence Ref:101.2902.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Interruptor bipolar paralelo modular de embutir 16A 250V~, com placa, tecla basculante, distância normal de abertura dos contatos, concepção A, bornes com parafusos, IP20, função 06/02. Cor: Branco.	7896039729028 17896039729025
14	FAME	Série Evidence Ref:101.2903.4 Embalagem Flowpack unitário e caixa com 10 unidades	Interruptor intermediário modular de embutir 16A 250V~, com placa, tecla basculante, distância normal de abertura dos contatos, concepção A, bornes com parafusos, IP20, função 07. Cor: Branco.	7896039729035 17896039729032

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

TÜV Rheinland do Brasil:

Relatório de ensaios nº BR22VR32 002 de 06/03/2023;
Relatório de ensaios nº BR226BS2 002 de 06/03/2023;
Relatório de ensaios nº BR22V263 002 de 07/03/2023;
Relatório de ensaios nº BR22OJD9 003 de 10/03/2023.

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

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: **TÜV 22.1286**
Certificate

Revisão: **00**
Review

ACESSÓRIOS PARA MONTAGEM

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 Nova Sobrepor:

Caixa: 084.2837.0.

Série Evidence:

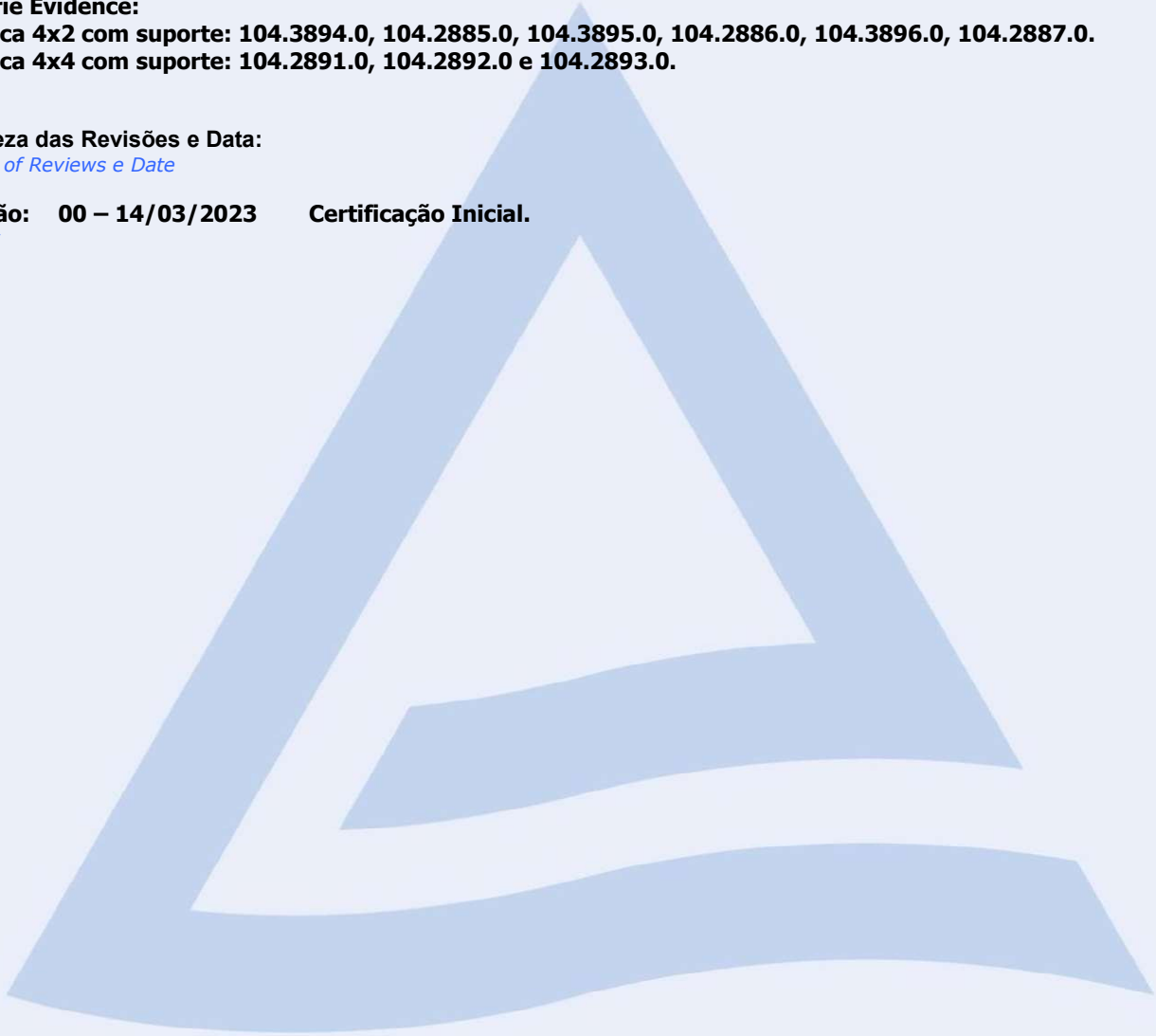
Placa 4x2 com suporte: 104.3894.0, 104.2885.0, 104.3895.0, 104.2886.0, 104.3896.0, 104.2887.0.

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

Natureza das Revisões e Data:

Nature of Reviews e Date

Revisão: 00 – 14/03/2023 Certificação Inicial.
Review



Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/899662812518764989>

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.