

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1830
Certificate

Revisão: 01
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.
Rua Cajuru, 746 – Belenzinho
03057-900 – São Paulo – SP
CNPJ: 60.620.366/0001-95

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; NBR 14136:2002; portaria nº 90 de 09 de março de 2022 do INMETRO.

Produto:
Product

Plugue Móvel Desmontável
Certificação por família.

Emissão e Validade:
Issued and Validity

Emissão em: 31/01/2021.
Esta revisão é válida de 22/07/2022 até 31/01/2027.

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.



Patricia Hellmeister Dias
Diretor De Certificação De Produtos



Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1830
Certificate

Revisão: 01
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 Sobrepor Ref:083.1482.0 unitário sem embalagem e pote com 25 unidades	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 90°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Cinza.	7896039714826 17896039714823
02	FAME	Série Sobrepor Ref:083.1490.0 unitário sem embalagem e pote com 25 unidades	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 90°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Preto.	7896039714901 17896039714908
03	FAME	Série Sobrepor Ref:083.1909.0 unitário sem embalagem e pote com 22 unidades	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 90°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Cinza, Preto, Branco, Vermelho.	7896039719098 17896039719095
04	FAME	Série Sobrepor Ref:083.2989.0 Embalagem Flowpack Unitário	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 90°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Cinza.	7896039729899
05	FAME	Série Sobrepor Ref:083.2990.0 Embalagem Flowpack Unitário	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 90°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Preto.	7896039729905
06	FAME	Série Sobrepor Ref:083.2991.0 Embalagem Flowpack Unitário	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 90°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Cinza.	7896039729912
07	FAME	Série Sobrepor Ref:083.2992.0 Embalagem Flowpack Unitário	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 90°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Vermelho.	7896039729929
08	FAME	Série Sobrepor Ref:083.1730.0 Embalagem Flowpack Unitário	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 180°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Cinza.	7896039717308

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/956610721507864816>

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.

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1830
Certificate

Revisão: 01
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>
09	FAME	Série Sobrepor Ref:083.1911.0 Embalagem Flowpack Unitário	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 180°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Cinza.	7896039719111
10	FAME	Série Sobrepor Ref:083.1913.0 Embalagem Flowpack Unitário	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 180°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Cinza.	7896039719135
11	FAME	Série Sobrepor Ref:083.2143.0 unitário sem embalagem e pote com 25 unidades	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 180°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Preto.	7896039721435 1789039721432
12	FAME	Série Sobrepor Ref:083.3005.0 Embalagem Flowpack Unitário	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 180°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Cinza.	7896039730055
13	FAME	Série Sobrepor Ref:083.3006.0 Embalagem Flowpack Unitário	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 180°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Preto.	7896039730062
14	FAME	Série Sobrepor Ref:083.3007.0 Embalagem Flowpack Unitário	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 180°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Branco.	7896039730079
15	FAME	Série Sobrepor Ref:083.3008.0 Embalagem Flowpack Unitário	Plugue Móvel Desmontável 2P+T 20A 250V~ para equipamento classe I, bornes com parafuso, pinos maciços, fechado, grau de proteção contra choques elétricos normal, IPX0, saída do cabo 180°, padronização ABNT NBR 14136/02 Fig.08. Cor: Vermelho.	7896039730086

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/956610721507864816>

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.

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1830

Certificate

Revisão: 01

Review

Laboratório, Relatório de Ensaios e Data:

Laboratory, Test Report and Date

TÜV Rheinland do Brasil Ltda:

Relatório de ensaio nº 60244090-001 de 05/06/2019;

Relatório de ensaio nº 60292316-001 de 01/11/2019;

Relatório de ensaio nº 60356050-001 de 28/04/2020;

Relatório de ensaio nº 60416070-001 de 30/10/2020.

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Date

Auditoria adiada conforme análise de risco da portaria INMETRO 111 de 27 de Março de 2020.

Este certificado está vinculado ao projeto:

This certificate is related to project

27122380 de 24/07/2020.

Especificações:

Description

Não Aplicável

Natureza das Revisões e Data:

Nature of Reviews e Date

Revisão: 00 – 26/01/2021

Review

Recertificação, este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV 19.0078 Rev00.

01 – 22/07/2022

Revisão, exclusão das referências "083.1919.0, 083.1923.0, 083.1921.0, 083.3037.0, 083.3038.0, 083.3039.0 e 083.3040.0" relacionadas incorretamente e atualização do certificado conforme determinado no artigo.11 e 12 da portaria nº 90 de 09 de março de 2022 do INMETRO para referência à mesma além da alteração da validade para 6 anos.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/9566610721507864816>

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.