Applicant

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

Certificado de Conformidade

Certificado: TÜV 20.1830 Revisão: 01

Certificate Review

FAME – FÁBRICA DE APARELHOS E MATERIAL ELÉTRICO LTDA. Solicitante:

> Rua Cajuru, 746 - Belenzinho 03057-900 - São Paulo - SP CNPJ: 60.620.366/0001-95

FAME – FÁBRICA DE APARELHOS E MATERIAL ELÉTRICO LTDA. Fabricante:

Manufacturer Rua Cajuru, 746 - Belenzinho 03057-900 - São Paulo - SP

CNPJ: 60.620.366/0001-95

Fornecedor / Representante Legal: Não Aplicável. Supplier / Legal Representative

Modelo de Certificação: Modelo 5 de certificação de produto conforme determina a portaria nº Certification Model

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: ABNT NBR NM 60884-1:2004; NBR 14136:2002; portaria nº 90 de 09 Regulation / Standards

de março de 2022 do INMETRO.

Produto: Plugue Móvel Desmontável **Product** Certificação por família.

Emissão e Validade: Emissão em: 31/01/2021.

Issued and Validity 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 Revisão: 01

Certificate

Review

Item Item	Marca Brand	Modelo / Versão Model / Version	Descrição Description	Código de Barras GTIN GTIN Barcode
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, IPXO, 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, IPXO, 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





Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 20.1830 Revisão: 01

Certificate Review

Item Item	Marca Brand	Modelo / Versão Model / Version	Descrição <i>Description</i>	Código de Barras GTIN GTIN Barcode
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, IPXO, 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



Certificado de Conformidade

Certificado: TÜV 20.1830 Revisão: 01

Certificate Review

Laboratório, Relatório de Ensaios e Data: **TÜV Rheinland do Brasil Ltda:** Laboratory, Test Report and Date

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: Auditoria adiada conforme análise de risco da portaria INMETRO Audit Report and Date 111 de 27 de Março de 2020.

Este certificado está vinculado ao projeto: 27122380 de 24/07/2020.

This certificate is related to project

Especificações: Não Aplicável Description

Natureza das Revisões e Data:

Nature of Reviews e Date

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

Recertificação, este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV Revisão: 00 - 26/01/2021Review

19.0078 Rev00.

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 01 - 22/07/2022

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.

