



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance + Certificado de Conformidad

Certificado nº: MC,DPC-7317 – Revisão 12

Certificate / Certificado nº

Válido até: 31/01/2017

Validity Term/Fecha de Validación

Emitido em 14/01/2015

Issued/Emitido

Produto:

Product/Productos

Tomada Móvel Desmontável 2P+T

FAME

10A 250V~

Ref.: 083.1727.0; 083.1916.0; 083.1918.0; 083.2146.0;

083.1922.0; 083.2749.0; 083.3013.0; 083.3014.0; 083.3015.0;

083.3016.0; 083.3033.0; 083.3034.0; 083.3035.0; 083.3036.0.

Características complementares: Vide Anexo.

Solicitante:

Applicant/Solicitante

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/Fabricante

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/Proveedor/
Representante Legal

Não Aplicável.

Normas Técnicas / Regulamento:

Standards/Regulation/Normas/Reglamento

**ABNT NBR NM 60884-1/2004; NBR 14136/2002 e
Portaria nº 085 de 03 de Abril de 2006 do INMETRO.**

Esquema de certificação:

Certification Scheme/Esquema de certificación

**Esquema 5 de certificação de produto conforme ISO/IEC Guia 67
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 ou de tipo conforme definido no RAC
anexo à Portaria 085 de 03 de Abril de 2006 do INMETRO.**

Laboratório, Nº do relatório de ensaios e data:

Laboratory and test report Nº / date / Laboratorio y
Informe de Prueba nº / fecha:

TÜV Rheinland do Brasil Ltda.


0356-INST-06/13 de 31.05.13; 1191-INST-05/13 de 22.11.13;

1267-INST-20/14 de 20.07.14; 2078-INST-14/14 de 05.12.14.

Notas:

Notes/Notas

**Este documento é composto de 02 páginas e é válido quando exibido
com todas as suas páginas. Demais informações e notas estão
contidas nas páginas subsequentes.**


Nelson Aparecido Coelho
Gerente de Certificação

Certification Manager / Gerente de Certificación



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance + Certificado de Conformidad

Certificado nº: MC,DPC-7317 – Revisão 12

Certificate / Certificado nº

Válido até: 31/01/2017

Validity Term/Fecha de Validacion

Emitido em 14/01/2015

Issued/Emitido

CARACTERÍSTICAS COMPLEMENTARES

1) Classificação das Tomadas:

- ✓ **Desmontável, 2P, com contato terra, borne com parafuso, aberta, sem obturador, móvel;**
- ✓ **Grau de Proteção contra Penetração de Água: IPX0;**
- ✓ **Grau de Proteção contra Choques Elétricos: Normal;**
- ✓ **Material da cobertura: Termoplástico;**
- ✓ **Saída do cabo: 180°;**
- ✓ **Cores: cinza, preto, branco, vermelho, amarelo, verde, azul e caramelo.**

1) Padronização:

- ✓ **Norma NBR 14136/02 (Figura 5).**

2) Plugues conectáveis, segundo Anexo C do Regulamento de Avaliação da Conformidade anexo à Portaria do INMETRO nº 85 de 03/04/2006:

- ✓ **Plugue nº 02, 2P, 10A 250V~, conforme Norma NBR 14136/02;**
- ✓ **Plugue nº 10, 2P+T, 10A 250V~, conforme Norma NBR 14136/02.**

Data/Natureza das Revisões:

Date/Nature of Reviews/Fecha/Naturaleza de las revisiones

**04/04/2006 – Certificação Inicial;
28/01/2015 – Revisão 12 – Revalidação.**