



CENTRO DE PESQUISAS DE ENERGIA ELÉTRICA

Organismo de Certificação Acreditado pela Cgcre



Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity / Certificado de Conformidad

| | | |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Número: CEPEL 22 BT 2580 | Emissão: 24/06/2022 | Validade: 31/12/2026 |
| <i>Number</i> | <i>Issue</i> | <i>Validity</i> |
| <i>Número</i> | <i>Expedición</i> | <i>Validez</i> |

Produto: **TOMADAS DE USO DOMÉSTICO**

Product

Producto

Tipo/Modelo: **MEC-TRONIC / MOV**

Type/Model

Tipo/Modelo

Número de Série: ---

Serial Number

Número de Série

Solicitante/Endereço: **MAJE do Nordeste Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda.**

Requester/Address

Solicitante/Dirección

Rodovia PE 05, km 22,8 – Lote 1 – Quadra A – Distrito Industrial Santos Dumont
54737-200 – São Lourenço da Mata – PE – CNPJ: 04.900.482/0001-97

Fabricante/Endereço: **MAJE do Nordeste Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda.**

Manufacturer/Address

Fabricante/Dirección

Rodovia PE 05, km 22,8 – Lote 1 – Quadra A – Distrito Industrial Santos Dumont
54737-200 – São Lourenço da Mata – PE

Representante Legal: ---

Legal Representative

Representante Legal

Normas (s) aplicáveis: **NBR NM 60884-1:2010** Plugues e tomadas para uso doméstico e análogo - Parte 1:
Suitable Standard(s) Requisitos Gerais.

Norma(s) de Aplicación

NBR 14136:2012 Plugues e tomadas para uso doméstico e análogo até 20 A /
250 V em corrente alternada – Padronização.

Laboratório de Ensaio: **ITEN - Instituto Tecnológico de Ensaios Ltda.**

Testing Laboratory

Laboratório de Ensayo

Relatórios de Ensaios nº 2202038-3/001, de 10/05/2022 e nº 2202038-3/002, de 09/05/2022.

Número do Relatório: **RAV-BT-1729/22, de 27/06/2022.**

Report Number

Número del Informe

RAD-BT-1327/22, de 03/03/2022.

Marcação:

Marking

Marcado



Condições de Emissão: - Com base na Portaria Inmetro nº 90, de 09/03/2022. Modelo 5 de certificação. Processo aprovado na
Conditions of Issue 1ª Reunião Ordinária da Comissão de Certificação.

Condiciones de Expedición

- Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 4.

Vitor Martins Barbosa
Responsável pelo Escritório de Certificação

CERT-23811/22

Número da Emissão: **2**

Issue Number:

Número de la Emisión:

Página 1 de 4



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE CEPEL 22 BT 2580



As **TOMADAS DE USO DOMÉSTICO DA LINHA MOV**, fabricadas pela **MAJE DO NORDESTE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA.**, são abaixo qualificadas em termos de suas especificações e análises a que foram submetidas, conforme documentação descritiva.

Especificações:

Os produtos são fabricados em três partes, sendo a primeira um módulo tomada 2P+T, 10 A ou 20 A (Certificado de Conformidade CEPEL 09 BT 1738) da linha Petra, com tampas MOV-Petra, MOV-Ônix ou MOV-Plus. A segunda, o suporte para instalação dos módulos no mobiliário e na rede elétrica e a terceira, as placas de acabamento MOV-Petra, MOV-Ônix ou MOV-Plus para cobertura do suporte.

Análises e ensaios realizados:

Produtos avaliados e aprovados segundo os requisitos da norma ABNT NBR NM 60884-1:2010. Resultados extraídos do Relatório de Avaliação RAV-BT-1729/22, de 27/06/2022.

Documentação descritiva:

A documentação descritiva utilizada nesta análise se encontra arquivada junto ao processo:

| Desenho | Descrição | Revisão | Data |
|---------|--|---------|------------|
| 120 | PARAFUSO CHIPBOARD CABEÇA CHATA PHILLIPS 3,0 X 14,0mm | 0 | 24/09/2021 |
| 546 | SUPORTE PARA MOVEIS | 1 | 04/03/2022 |
| 547 | ESPELHO LINHA MOV-PETRA | 1 | 03/03/2022 |
| 579 | ESPELHO PARA MÓVEIS MOV-PLUS | 1 | 03/03/2022 |
| 580 | ESPELHO MOV-ÔNIX | 1 | 03/03/2022 |
| 39788 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/PLACA MOV-PETRA | 0 | 23/02/2022 |
| 39789 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/PLACA MOV-PETRA | 0 | 23/02/2022 |
| 39790 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T VERMELHO 20A/250V C/PLACA MOV-PETRA | 0 | 23/02/2022 |
| 39791 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/PLACA MOV-ÔNIX | 0 | 23/02/2022 |
| 39792 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/PLACA MOV-ÔNIX | 0 | 23/02/2022 |
| 39793 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T VERMELHO 20A/250V C/PLACA MOV-ÔNIX | 0 | 23/02/2022 |
| 39794 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/PLACA MOV-PLUS | 0 | 23/02/2022 |
| 39795 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/PLACA MOV-PLUS | 0 | 23/02/2022 |
| 39796 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T VERMELHO 20A/250V C/PLACA MOV-PLUS | 0 | 23/02/2022 |

Referências comerciais:

| Código | Descrição | Código de Barras |
|--------|--|------------------|
| 39788 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/PLACA MOV-PETRA | 7899639241990 |
| 39789 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/PLACA MOV-PETRA | 7899639242003 |
| 39790 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T VERMELHO 20A/250V C/PLACA MOV-PETRA | 7899639242010 |
| 39791 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/PLACA MOV-ÔNIX | 7899639242355 |
| 39792 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/PLACA MOV-ÔNIX | 7899639242362 |
| 39793 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T VERMELHO 20A/250V C/PLACA MOV-ÔNIX | 7899639242379 |
| 39794 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/PLACA MOV-PLUS | 7899639242713 |
| 39795 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/PLACA MOV-PLUS | 7899639242720 |
| 39796 | TOMADA DE EMBUTIR 2P+T VERMELHO 20A/250V C/PLACA MOV-PLUS | 7899639242737 |

CERT-23811/22

Número da Emissão: 2

Issue Number:

Número de la Emisión:

Data da Emissão: 24/06/2022

Issue date:

Fecha de Emisión:

Página 2 de 4



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE CEPEL 22 BT 2580



Marcação:

Na marcação dos produtos deverão constar as seguintes informações:

- Corrente, classe de tensão e símbolo da natureza da corrente
- País de origem
- Marca de origem do produto
- Selo de Identificação da Conformidade



Observações:

- 1) A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades, de acordo com as orientações do Cepel, previstas no Regulamento de Avaliação da Conformidade. 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.
- 2) Este certificado é válido apenas para os produtos dos modelos avaliados. Qualquer modificação nos projetos, bem como a utilização de componentes e/ou materiais diferentes daqueles definidos pela documentação descritiva dos produtos, sem a prévia autorização do Cepel, invalidará este certificado.
- 3) É responsabilidade do fabricante assegurar que os produtos fornecidos ao mercado nacional estejam de acordo com as especificações e documentação descritiva avaliada, relacionadas neste certificado.
- 4) Este certificado não tece considerações sobre a instalação dos produtos, sendo responsabilidade do usuário assegurar que o produto será instalado em atendimento à norma ABNT NBR 5410.
- 5) A marcação é executada conforme a norma ABNT NBR NM 60884-1:2010 e o Regulamento de Avaliação da Conformidade (RAC) na superfície externa dos produtos, em local visível. Esta marcação é legível e durável.



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE CEPEL 22 BT 2580



Validade do Certificado: 31/12/2026

Histórico de Emissão:

| Data | Emissão | Descrição |
|------------|---------|---|
| 24/06/2022 | 1 | 1ª Emissão do certificado com base na Portaria Inmetro nº 85/2006 – RAV-BT-1327/22. |
| 23/09/2022 | 2 | 1ª Emissão do certificado com base na Portaria Inmetro nº 90/2022 – RAV-BT-1729/22. |