

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 23.0659
Certificate

Revisão: 01
Review

Solicitante:
Applicant

ENERBRAS MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA.
Rua Agostinho Mocelin, 81 – Vila Ferrari
83606-310 – Campo Largo – PR
CNPJ: 00.441.012/0001-51

Fabricante:
Manufacturer

ENERBRAS MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA.
Rua Agostinho Mocelin, 81 – Vila Ferrari
83606-310 – Campo Largo – PR
CNPJ: 00.441.012/0001-51

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 definido no RAC.

Regulamento / Normas:
Regulation / Standards

ABNT NBR NM 60884-1:2010;
Portaria INMETRO nº 90/2022;
Portaria INMETRO nº200/2021.

Produto:
Product

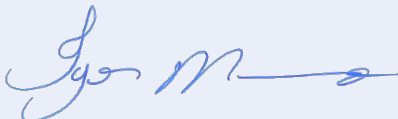
Tomada Móvel Desmontável 2P
10 A 250 V~
Certificação por família.

Emissão e Validade:
Issued and Validity

Emissão em:13/06/2023.
Esta revisão é válida de 09/04/2025 até 13/06/2029.

A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das atividades de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da TÜV Rheinland previstas no RAC 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 and the treatment of possible non-conformities in accordance with TÜV Rheinland's guidelines as established in the specific RAC. 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 23.0659
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>
1	ENERBRAS	Linha Connect Ref 049-E Unitário e Cx 30 peças Cor cinza	Tomada móvel desmontável 2P 10 A 250 V~, sem contato terra, borne com parafuso, fechada, sem obturador, IP20, grau de proteção contra choques elétricos normal, termoplástico, saída de cabo 180°, padronização NBR 14136:2012 (Figura A.9).	789841640819-9 7898416408212
2	ENERBRAS	Linha Connect Ref 049-E/P Unitário e Cx 30 peças Cor cinza	Tomada móvel desmontável 2P 10 A 250 V~, sem contato terra, borne com parafuso, fechada, sem obturador, IP20, grau de proteção contra choques elétricos normal, termoplástico, saída de cabo 180°, padronização NBR 14136:2012 (Figura A.9).	789848392231-4 7898483922352
3	ENERBRAS	Linha Connect Ref 049-EB Unitário e Cx 30 peças Cor branco	Tomada móvel desmontável 2P 10 A 250 V~, sem contato terra, borne com parafuso, fechada, sem obturador, IP20, grau de proteção contra choques elétricos normal, termoplástico, saída de cabo 180°, padronização NBR 14136:2012 (Figura A.9).	789848392143-0 7898483921454
4	ENERBRAS	Linha Connect Ref 049-EB/P Unitário e Cx 30 peças Cor branco	Tomada móvel desmontável 2P 10 A 250 V~, sem contato terra, borne com parafuso, fechada, sem obturador, IP20, grau de proteção contra choques elétricos normal, termoplástico, saída de cabo 180°, padronização NBR 14136:2012 (Figura A.9).	789851207425-0 7898512074267
5	ENERBRAS	Linha Connect Ref 049-EP Unitário e Cx 30 peças Cor preto	Tomada móvel desmontável 2P 10 A 250 V~, sem contato terra, borne com parafuso, fechada, sem obturador, IP20, grau de proteção contra choques elétricos normal, termoplástico, saída de cabo 180°, padronização NBR 14136:2012 (Figura A.9).	789841640820-5 7898416408229
6	ENERBRAS	Linha Connect Ref 049-EP/P Unitário e Cx 30 peças Cor preto	Tomada móvel desmontável 2P 10 A 250 V~, sem contato terra, borne com parafuso, fechada, sem obturador, IP20, grau de proteção contra choques elétricos normal, termoplástico, saída de cabo 180°, padronização NBR 14136:2012 (Figura A.9).	789848392232-1 7898483922369
7	ENERBRAS	Linha Connect Ref 049-EPT/B Pote com 70 peças cor branco	Tomada móvel desmontável 2P 10 A 250 V~, sem contato terra, borne com parafuso, fechada, sem obturador, IP20, grau de proteção contra choques elétricos normal, termoplástico, saída de cabo 180°, padronização NBR 14136:2012 (Figura A.9).	17898483921437
8	ENERBRAS	Linha Connect Ref 049-EPT/C Pote com 70 peças cor cinza	Tomada móvel desmontável 2P 10 A 250 V~, sem contato terra, borne com parafuso, fechada, sem obturador, IP20, grau de proteção contra choques elétricos normal, termoplástico, saída de cabo 180°, padronização NBR 14136:2012 (Figura A.9).	17898416408196

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/121567437927012140>

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 23.0659
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>
9	ENERBRAS	Linha Connect Ref 049-EPT/P Pote com 70 peças cor preto	Tomada móvel desmontável 2P 10 A 250 V~, sem contato terra, borne com parafuso, fechada, sem obturador, IP20, grau de proteção contra choques elétricos normal, termoplástico, saída de cabo 180°, padronização NBR 14136:2012 (Figura A.9).	17898416408202

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

TÜV Rheinland do Brasil Ltda.
BR239V7O 001 de 23/05/2023;
BR23FB3Z 001 de 06/06/2023;
BR23ERXT 001 de 06/06/2023;
BR25L9DQ 001 de 28/02/2025.

Relatório de Auditoria e Data:
Audit Report and Date

40-2023-01-002496-G001 de 09/02/2023.

Este certificado está vinculado ao projeto:
This certificate is related to project

P00837864

Especificações:
Description

Não aplicável

Natureza das Revisões e Data:
Nature of Reviews e Date

Revisão: 00 – 13/06/2023
Review

Certificação Inicial

01 – 09/04/2025

Revisão. Inclusão de ensaios efetuados para validação de novo fornecedor de nova matéria prima.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/121567437927012140>

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.