

## CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Certificate of Conformity

N°: IEx 22.0062

Página / Page: 1/3

Data de Emissão: 12/05/2022

ssuing date

Data de Validade: 11/05/2028

Validity date

Revisão / Revision

N°: 0

Data: 12/05/2022 Date

Produto

TOMADA MÓVEL NÃO DESMONTÁVEL

MOBILE NON-REWIRABLE SOCKET-OUTLET

Solicitante / Endereço: Applicant / Address

BRUMAPLASTIC INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - ME

Estrada do Campo Limpo, 6419 - Jardim Nadir

05787-000 - São Paulo - SP - Brasil

CNPJ: 11.608.300/0001-74

Fabricante / Endereço:

BRUMAPLASTIC INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - ME

Estrada do Campo Limpo, 6419 - Jardim Nadir 05787-000 - São Paulo - SP - Brasil

Unidade (s) Fabril (is) / Endereço:

oduction Site / Addre

BRUMAPLASTIC INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - ME

Estrada do Campo Limpo, 6419 - Jardim Nadir

05787-000 - São Paulo - SP - Brasil

Modelo:

Vide pág.2

Características Principais:

Ratings / Principal Characteristics

Vide pág.2

Marca / Código de barras:

Trademark / Bar Code

BRUMAPI ASTIC

Família de Produto:

Tomadas para uso Domésticos e Análogo

roduct's Family Domestic and Analogue Outlets

Número de Série / Lote: N/A erial number / Batch numbe

Marcação: Marking

N/A

Normas Aplicáveis:

Aplicable Standards

ABNT NBR NM 60884-1:2010 e ABNT NBR 14136:2012

Modelo de Certificação:

Modelo 5, segundo ABNT NBR ISO/IEC 17067:2015 / Model 5

Portaria Inmetro N° / Escopo:

metro Decree n° / Scope

090:2022 / Plugues e Tomadas para uso Domésticos e Análogo / Plugs and Sockets

Concessão para: Concession for

Uso do Selo de Identificação da Conformidade sobre o (s) produto (s) relacionado (s) neste Certificado / Use of the conformity identification seal on the product (s) listed in this certificate

A **Associação IEx Certificações**, que é um Organismo de Certificação de Produto acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação – Cgcre sob o registro N° OCP-0064, confirma que o produto está em conformidade com a (s) Norma (s) e Portaria acima descritas. Associação lex Certificações, as a Product Certification Body accredited by Coordenação Geral de Acreditação – Cgcre, according to the register N° OCP-0064 confirms that the product (s) is (are) in compliance with the standards and Decree above mentioned.





Este Certificado de Conformidade é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 3 e somente pode ser reproduzido em sua totalidade e sem qualquer alteração.

This Certificate of Conformity is valid accompanied by pages 1 to 3 only and could be reproduced completely without any change only.





## **CERTIFICADO DE CONFORMIDADE**

**Certificate of Conformity** 

N°: IEx 22.0062

Página / Page: 2/3

Data de Emissão: 12/05/2022

Issuing date

Data de Validade: 11/05/2028

Validity date

Revisão / Revision

N°: 0

Data: 12/05/2022

Marca	Modelo	Descrição do produto	Código de Barras
Trade mark	Model	Product descripition	Bar Code
BRUMAPLASTIC	Tomada Móvel Não Desmontável 2P+T, 10A / 250V; Equipado com Cabo Flexível Circular 247NM; Seção 3x0,50mm²	Equipado com Cabo Flexível Circular 247NM; Seção 3x0,50mm² (3A); Ângulo de saída do cabo: 180°; Cores: Preto, Branco e Cinza	N/A
BRUMAPLASTIC	Tomada Móvel Não Desmontável 2P+T, 10A / 250V; Equipado com Cabo Flexível Plano 247NM; Seção 3x0,50mm²	Equipado com Cabo Flexível Plano 247NM; Seção 3x0,50mm²; (3A); Ângulo de saída do cabo: 180°; Cores: Preto, Branco e Cinza	N/A
BRUMAPLASTIC	Tomada Móvel Não Desmontável 2P+T, 10A / 250V; Equipado com Cabo Flexível Circular HEPR NM 287; Seção 3x0,75mm²	Equipado com Cabo Flexível Circular HEPR NM 287; Seção 3x0,75mm²; Ângulo de saída do cabo: 180º; Cores: Preto, Branco e Cinza	N/A
BRUMAPLASTIC	Tomada Móvel Não Desmontável 2P+T, 10A / 250V; Equipado com Cabo Flexível Circular 247NM; Seção 3x0,75mm²	Equipado com Cabo Flexível Circular 247NM; Seção 3x0,75mm²; Ângulo de saída do cabo: 180º; Cores: Preto, Branco e Cinza	N/A
BRUMAPLASTIC	Tomada Móvel Não Desmontável 2P+T, 10A / 250V; Equipado com Cabo Flexível Plano 247NM; Seção 3x0,75mm²	Equipado com Cabo Flexível Plano 247NM; Seção 3x0,75mm²; Ângulo de saída do cabo: 180º; Cores: Preto, Branco e Cinza	N/A
BRUMAPLASTIC	Tomada Móvel Não Desmontável 2P+T, 10A / 250V; Equipado com Cabo Flexível Circular HEPR NM 287; Seção 3x1,00mm²	Equipado com Cabo Flexível Circular HEPR NM 287; Seção 3x1,00mm²; Ângulo de saída do cabo: 180º; Cores: Preto, Branco e Cinza	N/A
BRUMAPLASTIC	Tomada Móvel Não Desmontável 2P+T, 10A / 250V; Equipado com Cabo Flexível Circular 247NM; Seção 3x1,00mm²	Equipado com Cabo Flexível Circular 247NM; Seção 3x1,00mm²; Ângulo de saída do cabo: 180º; Cores: Preto, Branco e Cinza	N/A
BRUMAPLASTIC	Tomada Móvel Não Desmontável 2P+T, 10A / 250V; Equipado com Cabo Flexível Plano 247NM; Seção 3x1,00mm²	Equipado com Cabo Flexível Plano 247NM; Seção 3x1,00mm²; Ângulo de saída do cabo: 180º; Cores: Preto, Branco e Cinza	N/A
BRUMAPLASTIC	Tomada Móvel Não Desmontável 2P+T, 20A / 250V; Equipado com Cabo Flexível Circular HEPR NM 287; Seção 3x1,50mm²	Equipado com Cabo Flexível Circular HEPR NM 287; Seção 3x1,50mm² (16A); Ângulo de saída do cabo: 180°; Cores: Preto, Branco e Cinza	N/A
BRUMAPLASTIC	Tomada Móvel Não Desmontável 2P+T, 20A / 250V; Equipado com Cabo Flexível Circular 247NM; Seção 3x1,50mm²	Equipado com Cabo Flexível Circular 247NM; Seção 3x1,50mm² (16A); Ângulo de saída do cabo: 180º; Cores: Preto, Branco e Cinza	N/A
BRUMAPLASTIC	Tomada Móvel Não Desmontável 2P+T, 20A / 250V; Equipado com Cabo Flexível Plano 247NM; Seção 3x1,50mm²	Equipado com Cabo Flexível Plano 247NM; Seção 3x1,50mm² (16A); Ângulo de saída do cabo: 180°; Cores: Preto, Branco e Cinza	N/A
BRUMAPLASTIC	Tomada Móvel Não Desmontável 2P+T, 20A / 250V; Equipado com Cabo Flexível Circular HEPR NM 287; Seção 3x2,50mm²	Equipado com Cabo Flexível Circular HEPR NM 287; Seção 3x2,50mm²; Ângulo de saída do cabo: 180°; Cores: Preto, Branco e Cinza	N/A
BRUMAPLASTIC	Tomada Móvel Não Desmontável 2P+T, 20A / 250V; Equipado com Cabo Flexível Circular 247NM; Seção 3x2,50mm²	Equipado com Cabo Flexível Circular 247NM; Seção 3x2,50mm²; Ângulo de saída do cabo: 180º; Cores: Preto, Branco e Cinza	N/A
BRUMAPLASTIC	Tomada Móvel Não Desmontável 2P+T, 20A / 250V; Equipado com Cabo Flexível Plano 247NM; Seção 3x2,50mm²	Equipado com Cabo Flexível Plano 247NM; Seção 3x2,50mm²; Ângulo de saída do cabo: 180°; Cores: Preto, Branco e Cinza	N/A

Este Certificado de Conformidade é válido somente acompanhado das páginas de **1 a 3** e somente pode ser reproduzido em sua totalidade e sem qualquer alteração.

This Certificate of Conformity is valid accompanied by pages 1 to 3 only and could be reproduced completely without any change only.





## **CERTIFICADO DE CONFORMIDADE**

**Certificate of Conformity** 

N°: IEx 22.0062

Página / Page: 3/3

Data de Emissão: 12/05/2022

Issuing date

Data de Validade: 11/05/2028

Validity date

N°: 0

Revisão / Revision

Data: 12/05/2022

Documentos Documents						
Título Títle	<b>Número</b> Number	Revisão Revision	<b>Data</b> Date			
Relatório de Avaliação da Conformidade / Conformity Assessment Report	RACT 315.236.21	0	12/05/2022			
Relatório de auditoria fabril / Audit report	RAF 315.F1.M2	0	03/03/2022			
Relatórios de Ensaios emitidos por / Test report issued by:	RAC - 0314/22	0	04/05/2022			
Techmultlab Ensaios Ltda.	RAC – 0315/22	0	02/05/2022			

## Observações / Notes

- a) Os equipamentos fornecidos ao mercado brasileiro devem estar de acordo com a definição do produto e a documentação aprovada neste processo de certificação;
   Equipment provided to the Brazilian Market shall be in conformity with the product definition and with the documentation approved in this certification process;
- b) Somente as unidades fabricadas durante a vigência deste Certificado estarão cobertas por esta certificação; Only the units manufactured during the validity of this certificate will be covered by this certification;
- c) A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da Associação IEx Certificações e previstas no RAC específico da portaria: 090:2022 / Plugues e Tomadas para uso Domésticos e Análogo.

Para verificação da condição atualizada de regularidade deste certificado de conformidade deve ser consultado o banco de dados do Inmetro, referente a produtos e serviços certificados;

The validity of this Certificate is linked to the performance of the surveillance audits and treatment of possible nonconformities according to the guidelines of the Associação lex Certificações and foreseen in the specific RAC of the ordinance: 090:2022 / Plugs and Sockets

- In order to verify the updated condition of the regularity of this certificate of conformity, the Inmetro database for certified products and services must be consulted.
- d) O Selo de Identificação da Conformidade deve ser colocado na superfície externa do equipamento, em local facilmente visível;
   The Conformity Identification Seal shall be placed on the outer surface of the equipment in an easily visible location;
- e) Esta autorização está vinculada a um contrato e para o endereço acima citado;
   This authorization is linked to an agreement and for the address mentioned above;
- f) Os produtos devem ser instalados em atendimento às normas pertinentes de instalações elétricas. The products must be installed in compliance with the relevant standards of electrical installations.

Histórico de revisões / Revision History				
Revisão / Revision	Data / Date	Descrição / Description		
0	12/05/2022	Certificação Inicial / Initial issue		

Proposta / Proposal: 14.0.315.236.21

\* \*

Este Certificado de Conformidade é válido somente acompanhado das páginas de **1 a 3** e somente pode ser reproduzido em sua totalidade e sem qualquer alteração.

This Certificate of Conformity is valid accompanied by pages 1 to 3 only and could be reproduced completely without any change only.

