

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 20.1206**

*Certificate*

**Revisão: 01**

*Review*

**Solicitante:**

*Applicant*

**APOIO ELETRIC INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS E FIXAÇÃO LTDA.**

**Rua Professor Ulysses Lemos Torres, 543 – Vila Nova York  
03479-070 – São Paulo – SP  
CNPJ: 56.192.420/0001-71**

**Fabricante:**

*Manufacturer*

**APOIO ELETRIC INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS E FIXAÇÃO LTDA.**

**Rua Professor Ulysses Lemos Torres, 543 – Vila Nova York  
03479-070 – São Paulo – SP  
CNPJ: 56.192.420/0001-71**

**Fornecedor / Representante Legal:**

*Supplier / Legal Representative*

**Não Aplicável**

**Modelo de Certificação:**

*Certification Model*

**Modelo 5 de certificação de produto conforme determina a portaria nº 85 de 03 de Abril de 2006 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 60884-1:2004 e**

**Portaria nº 85 de 03 de Abril de 2006 do INMETRO.**

**Produto:**

*Product*

**Plugue desmontável 2P para Equipamentos Classe II 10A 250V~  
Certificação por Família**

**Emissão e Validade:**

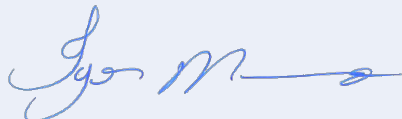
*Issued and Validity*

**Emissão em: 16/07/2020.**

**Esta revisão é válida de 05/05/2022 até 05/05/2028.**

**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.*



**Igor Moreno**  
Local Field Manager



# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

Certificado: **TÜV 20.1206**  
*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	APOIO	PL10A	Plugue Desmontável 2P 10A 250V~, sem contato terra, pinos maciços, borne com parafusos, destinados a equipamentos classe II; Saida de cabo 180°; termoplástico; IPX0.	7898263067426 17898263067423
2	APOIO	PL10B	Plugue Desmontável 2P 10A 250V~, sem contato terra, pinos maciços, borne com parafusos, destinados a equipamentos classe II; Saida de cabo 180°; termoplástico; IPX0.	7898263067426 17898263067423
3	APOIO	PL10C	Plugue Desmontável 2P 10A 250V~, sem contato terra, pinos maciços, borne com parafusos, destinados a equipamentos classe II; Saida de cabo 180°; termoplástico; IPX0.	7898263067426 17898263067423
4	APOIO	PL10P	Plugue Desmontável 2P 10A 250V~, sem contato terra, pinos maciços, borne com parafusos, destinados a equipamentos classe II; Saida de cabo 180°; termoplástico; IPX0.	7898263067426 17898263067423
5	APOIO	PL10V	Plugue Desmontável 2P 10A 250V~, sem contato terra, pinos maciços, borne com parafusos, destinados a equipamentos classe II; Saida de cabo 180°; termoplástico; IPX0.	7898263067426 17898263067423
6	APOIO	PL1010C	Plugue Desmontável 2P 10A 250V~, sem contato terra, pinos maciços, borne com parafusos, destinados a equipamentos classe II; Saida de cabo 180°; termoplástico; IPX0.	7898263067457 17898263067454

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

TÜV Rheinland do Brasil Ltda.  
60419531-001 de 07/12/2020;  
60440593-001 de 03/05/2021;  
60500229-001 de 07/12/2021;  
BR22XDQS 001 de 14/04/2022.

Relatório de Auditoria e Data:  
*Audit Report and Date*

BR22C7LU 001 de 22/03/2022.

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

P00557350



**TÜVRheinland**<sup>®</sup>

Precisely Right.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 20.1206**

*Certificate*

**Revisão: 01**

*Review*

**Especificações:**

*Description*

**Não aplicável**

**Natureza das Revisões e Data:**

*Nature of Reviews e Date*

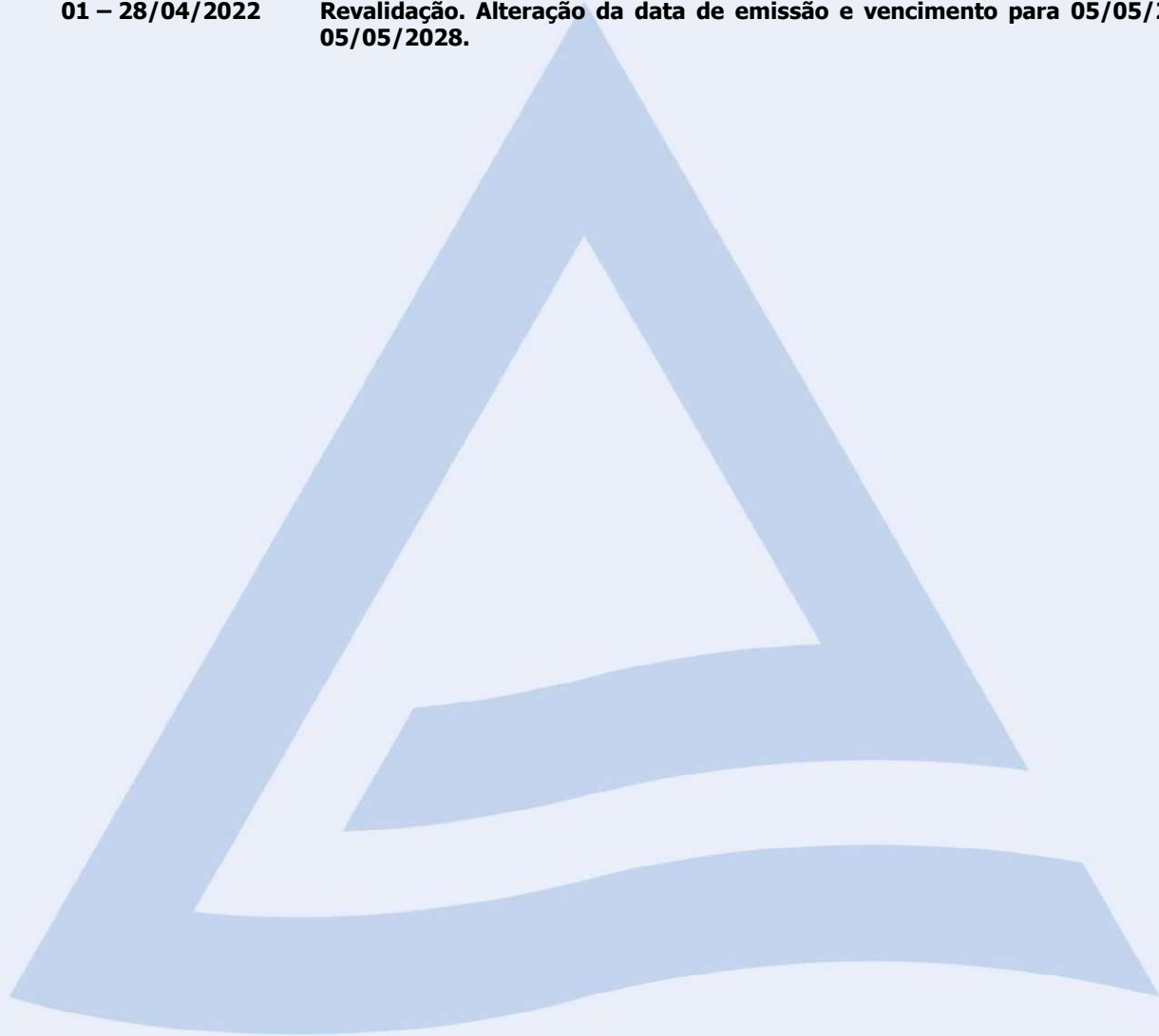
**Revisão: 00 – 21/07/2020**

*Review*

**Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem TÜV 18.1638 Rev2.**

**01 – 28/04/2022**

**Revalidação. Alteração da data de emissão e vencimento para 05/05/2022 a 05/05/2028.**



Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/645801495915871416>

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 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.

