

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 19.1674**  
*Certificate*

**Revisão: 03**  
*Review*

**Solicitante:**  
*Applicant*

**ILUMI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.**  
Rua Fábio Franzo, 230, 240 e 260  
Distrito Industrial Paulo Kinock  
13612-390 – Leme – SP  
CNPJ: 04.081.167/0001-85

**Fabricante:**  
*Manufacturer*

**ILUMI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.**  
Rua Fábio Franzo, 230, 240 e 260  
Distrito Industrial Paulo Kinock  
13612-390 – Leme – SP  
CNPJ: 04.081.167/0001-85

**Fornecedor / Representante Legal:**  
*Supplier / Legal Representative*

**Não aplicável**

**Modelo de Certificação:**  
*Certification Model*

**Modelo 5 de certificação de produto conforme definido na Portaria INMETRO nº 90, de 09/03/2022, 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.**

**Regulamento / Normas:**  
*Regulation / Standards*

**ABNT NBR NM 60884-1/2010;  
Portaria INMETRO nº 90, de 09/03/2022.**

**Produto:**  
*Product*

**Tomada Móvel 2P+T 20A 250V~  
Certificação por Família.**

**Emissão e Validade:**  
*Issued and Validity*

**Emissão em: 29/10/2019.  
Esta revisão é válida de 20/04/2023 até 29/10/2027.**

**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 19.1674**  
*Certificate*

**Revisão: 03**  
*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	ILUMI	1449	Tomada móvel 2P+T para equipamentos classe I, 20A 250V~, desmontável, borne c/ parafuso, sem obturador, IPX0, Saída do Cabo: 90°, NBR14136/02 (Figura 6)	Não existente
2	ILUMI	1450		Não existente
3	ILUMI	1451		Não existente

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

**Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios LTDA.**  
11721119 de 03/12/2019;  
8240520 de 05/06/2020;  
9531220 de 17/02/2021;  
4830821 de 06/09/2021.

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

**BR21P09P 001 de 11/08/2021.**

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

**27125926.**

**Especificações:**  
*Description*

**Não aplicável.**

**Natureza das Revisões e Data:**  
*Nature of Reviews e Date*

**Revisão: 00 – 29/10/2019**  
*Review*

**Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV 17.1361.**

**01 – 28/10/2021**

**Revalidação.**

**02 – 31/10/2022**

**Referência a Portaria INMETRO nº 90, publicada em 9 de março de 2022.**

**03 – 20/04/2023**

**Atualização da versão da norma do produto certificado conforme RAC vigente.**