

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.1388**  
*Certificate*

**Revisão: 01**  
*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 Fixa 2P+T, 20 A 250 V~  
Certificação por Família.**

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

**Emissão em: 06/04/2023.  
Esta revisão é válida de 12/05/2025 até 06/04/2029.**

**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 22.1388**  
*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	ILUMI	80151	Tomada Fixa 2P+T, 20 A 250 V~, de embutir, instalação tipo A, onde a placa de recobrimento pode ser retirada sem deslocamento dos condutores, sem obturadores, sem placas de recobrimento, bornes com porcas, Cor: BR e VM.	7898542003190
2	ILUMI	80152		7898542004913
3	ILUMI	80141	Tomada Fixa 2P+T, 20 A 250 V~, de embutir, instalação tipo A, onde a placa de recobrimento pode ser retirada sem deslocamento dos condutores, sem obturadores, sem placas de recobrimento, bornes com porcas, Cor: BR.	7898542003589
4	ILUMI	87141		7898493995599
5	ILUMI	81141	Tomada Fixa 2P+T modular, 20 A 250 V~, de embutir, instalação tipo A, a ser utilizada em placa da mesma linha, onde a placa de recobrimento pode ser retirada sem deslocamento dos condutores, sem obturadores, sem placas de recobrimento, bornes com porcas, Cor: BR, PT e VM.	7898542004104
6	ILUMI	811414		7898493995810
7	ILUMI	81142		7898542004159
8	ILUMI	84141	Tomada Fixa 2P+T, 20 A 250 V~, de sobrepor, instalação tipo A, onde a placa de recobrimento pode ser retirada sem deslocamento dos condutores, sem obturadores, sem placas de recobrimento, bornes com porcas, Cor: BR.	7898542007396
9	ILUMI	871414	Tomada Fixa 2P+T, 20 A 250 V~, de embutir, instalação tipo A, onde a placa de recobrimento pode ser retirada sem deslocamento dos condutores, sem obturadores, sem placas de recobrimento, bornes com porcas, Cor: PT.	7908237507978

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

**Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios LTDA.**  
**16770622 de 11/08/2022; 16790622 de 11/08/2022;**  
**16810622 de 11/08/2022; 16820622 de 11/08/2022;**  
**16830622 de 11/08/2022; 16800622 de 18/08/2022;**  
**16760622 de 22/08/2022; 16780622 de 24/08/2022.**

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

**BR22IYPZ 001 de 09/11/2022.**

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

**P00188191.**

**Especificações:**  
*Description*

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

**Revisão: 00 – 06/04/2023**  
*Review*

**Certificação Inicial.**

**01 – 12/05/2025**

**Extensão de Escopo. Inclusão da referência 871414, conforme proposta comercial 27137400.**