

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 25.0746**

*Certificate*

**Revisão: 00**

*Review*

**Solicitante:**

*Applicant*

**LAMESA CABOS ELÉTRICOS LTDA**

**Rua Lamesa, 414 – São Marcos**

**13876-023 – São João da Boa Vista – SP**

**CNPJ: 00.469.860/0001-79**

**Fabricante:**

*Manufacturer*

**LAMESA CABOS ELÉTRICOS LTDA**

**Rua Lamesa, 414 – São Marcos**

**13876-023 – São João da Boa Vista – SP**

**CNPJ: 00.469.860/0001-79**

**Fornecedor / Representante Legal:**

*Supplier / Legal Representative*

**Não aplicável**

**Modelo de Certificação:**

*Certification Model*

**Modelo 5 de certificação de produto conforme determina o documento 702-CRC-006, 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*

**NBR 7286:2022; 702-CRC-006.**

**Produto:**

*Product*

**Cabo rígido de potência – cobre; HEPR; PVC ST2 – 0,6/1 kV 90 °C**

**Classe 2 - Seções: 1x1,5 mm<sup>2</sup> a 1x500 mm<sup>2</sup>**

**Espessura de isolamento do tipo coordenada.**

**Certificação por família**

**Emissão e Validade:**

*Issued and Validity*

**Emissão em: 18/12/2025.**

**Este certificado é válido de: 18/12/2025 até 18/12/2027**

**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.**

*The validity of this Certificate of Conformity is conditioned to the execution of the maintenance activities in accordance with the applicable requirements of the specific certification scheme.*



Igor Moreno  
Local Field Manager



# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 25.0746**  
*Certificate*

**Revisão: 00**  
*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	LAMESA	CABO LAMETIL seção: 1x1,5 mm <sup>2</sup> a 1x500 mm <sup>2</sup> ;	Cabo rígido de potência – cobre; HEPR; PVC ST2 – 0,6/1 kV 90 °C - Classe 2 - Seções: 1x1,5 mm <sup>2</sup> a 1x500 mm <sup>2</sup>	Não existente

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

**TÜV Rheinland do Brasil Ltda.**  
**BR24XJ1B 001 de 04/03/2024;**  
**BR2415BK 001 de 14/11/2024;**  
**BR25TVPU 002 de 06/03/2025;**  
**BR2501J5 001 de 14/11/2025.**

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

**40-2025-07-002201-G001 de 22/07/2025**

**Especificações:**  
*Description*

**Não aplicável**

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

**P01330281**

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

**Revisão: 00 – 18/12/2025** **Recertificação – Este certificado substitui e cancela o certificado de origem**  
*Review* **TÜV 23.1328 Rev01.**