

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE CERTIFICATE OF CONFORMITY

Solicitante <i>Applicant</i>	RCM Cabos Elétricos Ltda Nome Fantasia: RCM CNPJ: 11.792.286/0001-01 Rua Paulista, 300 – Área Industrial – Porto União – SC – Brasil – 89400-000		
Produto <i>Product</i>	Cabo de potência para sistemas fotovoltaicos, não halogenados, isolados, com cobertura, para tensão de até 1,8 kV - classe 5 - seções 1x4,00mm² e 1x6,00mm²		
Normas <i>Standards</i>	ABNT NBR 16612:2020		
Informações Adicionais <i>Additional Information</i>	Identificação dos Laboratórios e Relatórios de Ensaio Laboratório Utilizado: Techmultlab Ensaios Ltda Relatório de Ensaios: RAC-0217/25, emitido em 11/03/2025		
Data da Auditoria <i>Audit Date</i>	20/01/2025		
Nº Certificado <i>Certificate No.</i>	TNBR-31751	Emissão Inicial <i>First Concession</i>	06/12/2022
Validade do Certificado <i>Expiry Certificate Date</i>	16/04/2025 – 15/04/2030		

Este certificado está vinculado a um contrato e para o endereço acima citado.
This certificate is related to a contract and to the above mentioned address.



Reynaldo Serra
Diretor

Barueri, 16/04/2025

A validade deste certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCP.
The validity of this certificate depends on the surveillance assessments performing and treatment of possible non-conformity in accordance with the OCP orientations.

Revisão <i>Revision</i>	Data <i>Date</i>	Descrição <i>Description</i>
00	16/04/2025	Emissão Inicial

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nº Certificado
Certificate No. TNBR-31751

Validade
Expiry Date 15/04/2030

Informações Adicionais Additional Information

Marca Comercial Commercial Brand	Modelo Model	Descrição Description	Código de Barras GTIN GTIN Barcode
RCM	Cabo de potência para sistemas fotovoltaicos seção 1x4,00mm ²	Cabo de potência para sistemas fotovoltaicos, não halogenados, isolados, com cobertura, para tensão de até 1,8 kV - classe 5 – NBR 16612:2020 – seção 1x4,00mm ² Cores: preto, vermelho e verde. Massa bruta: 5,5kg /100m	Não informado
RCM	Cabo de potência para sistemas fotovoltaicos seção 1x6,00mm ²	Cabo de potência para sistemas fotovoltaicos, não halogenados, isolados, com cobertura, para tensão de até 1,8 kV - classe 5 – NBR 16612:2020 – seção 1x6,00mm ² Cores: preto, vermelho e verde. Massa bruta: 7,4kg / 100m.	Não informado