

# CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

## CERTIFICATE OF CONFORMITY

|  |   |   |            |
|--|---|---|------------|
| <b>Solicitante</b><br><i>Applicant</i>                           | <b>RCM Cabos Elétricos Ltda</b><br>CNPJ: 11.792.286/0001-01<br>Rua Paulista, 300 – Área Industrial – 89400-000 – Porto União – SC – Brasil  |   |            |
| <b>Fabricante</b><br><i>Manufacturer</i>                         | <b>RCM Cabos Elétricos Ltda</b><br>CNPJ: 11.792.286/0001-01<br>Rua Paulista, 300 – Área Industrial – 89400-000 – Porto União – SC – Brasil  |   |            |
| <b>Família</b><br><i>Family</i>                                  | Cordão com cobertura leve de policloreto de vinila (cabo flexível 300/300V de perfil plano).<br>Designação 247 NM 52 C5 – CU/PVC-D  |   |            |
| <b>Produto</b><br><i>Product</i>                                 | <b>Cordão com cobertura leve de policloreto de vinila (cabo flexível 300/300V de perfil plano).</b><br><b>Designação 247 NM 52 C5 – CU/PVC-D - seções 2x0,50mm<sup>2</sup> e 2x0,75mm<sup>2</sup></b> |   |            |
| <b>Normas</b><br><i>Standards</i>                                | <b>ABNT NBR NM 247-5:2009</b>   |   |            |
| <b>Regulamento</b><br><i>Regulation</i>                          | Fios, Cabos e Cordões Flexíveis Elétricos – Consolidado<br>Portaria n.º 131, de 23 de março de 2022.<br>Modelo 5 – Ensaio de Tipo/Rotina e Sistema Gestão Qualidade                                   |   |            |
| <b>Data da Auditoria</b><br><i>Audit Date</i>                    | 09 a 10/05/2023   |   |            |
| <b>Nº Certificado</b><br><i>Certificate #</i>                    | <b>TNBR-30323</b>   | <b>Emissão Inicial:</b><br><i>First Concession:</i> | 02/09/2021 |
| <b>Validade do Certificado</b><br><i>Expiry Certificate Date</i> | <b>16/08/2023 – 15/08/2025</b>  |   |            |

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*



Reginaldo Maia  
Diretor Presidente



Barueri, 16/08/2023

A validade deste certificado de conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCP 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 is tied to the carrying out assessments maintenance and treatment of possible non-compliance in accordance with the OCP orientations specified in specific RAC. To check the updated condition of regularity of this Certificate must be obtained from the product database and Certificate Services Inmetro.*

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º andar 06454-010 – Barueri – SP -Brasil

www.brtuv.com.br

| Revisão | Data de revisão | Descrição       |
|---------|-----------------|-----------------|
| 0       | 16/08/2023      | Emissão inicial |



Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 2  
Certificate valid accompanied only from pages 1 to 2  
Pg.: 1 de 2 – Rev.: 00 – 16/08/2023

# CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

## CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nº Certificado **TNBR-30323**  
Certificate #

Validade **15/08/2025**  
Expiry Date

### Informações Adicionais Additional Information

Identificação do(s) Laboratório(s) e Relatório(s) de Ensaio  
Laboratório Utilizado: **Laboratório TECHMULTLAB ENSAIOS LTDA (CRL-0632)**  
Relatório(s): **RAC-0507/23 (21/06/23)**

Descrição dos componentes críticos: Fio de Cobre Nú e Composto de PVC/D-ST5.

| Marca Comercial<br>Commercial<br>Brand | Modelo<br>Model  | Descrição<br>Description   | Código de Barras GTIN<br>GTIN<br>Barcode |
|--|--|--|--|
| RCM                                    | Cordão com cobertura leve de policloreto de vinila (cabo flexível 300/300V de perfil plano). CU/PVC-D-ST5<br><br>Designação 247 NM 52 C5<br><br>cores: Preto, branco, cinza, rosa, roxo e amarelo (Cobertura). | Cabo flexível PP Plano - 300/300V – classe 5 - seção 2x0,50mm <sup>2</sup> | Não informado                            |
| RCM                                    | Cordão com cobertura leve de policloreto de vinila (cabo flexível 300/300V de perfil plano). CU/PVC-D-ST5<br><br>Designação 247 NM 52 C5<br><br>cores: Preto, branco, cinza, rosa, roxo e amarelo (Cobertura). | Cabo flexível PP Plano - 300/300V – classe 5 - seção 2x0,75mm <sup>2</sup> | Não informado                            |