



**BUREAU VERITAS**  
Certification



# Certificado de Conformidade

## BR40883003

FORNECEDOR SOLICITANTE

**CABOLIDER INDÚSTRIA DE CABOS ELÉTRICOS LTDA.**

CNPJ: 62.161.146/0001-76

RUA TAMAINDÉ, 67 – VILA NOVA MANCHESTER, 03444-000 – SÃO PAULO – SP - BRASIL

FABRICANTE

**CABOLIDER INDÚSTRIA DE CABOS ELÉTRICOS LTDA.**

CNPJ: 62.161.146/0001-76

RUA TAMAINDÉ, 67 – VILA NOVA MANCHESTER, 03444-000 – SÃO PAULO – SP - BRASIL

**O Bureau Veritas Certification certifica que o Produto constante no item escopo de fornecimento abaixo especificado, foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos dos documentos de referência.**

### Documento de Referência

NBR NM 247-5:2009 e Portaria Inmetro nº 131, de 23/03/2022

### Escopo de fornecimento

FIOS, CABOS E CORDÕES FLEXÍVEIS ELÉTRICOS.

Família: Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível 300/500V de perfil circular) Designação 247 NM 53-C5

Conforme item 1.f do anexo específico H da Portaria INMETRO no 131/2022  
Seções 2, 3 e 4 x 0,5 mm<sup>2</sup> a 2, 3 e 4 x 4 mm<sup>2</sup>

Data de Início da certificação: **17 DE NOVEMBRO DE 2023**

Data da validade da certificação: **05 DE ABRIL DE 2027.**

Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo modelo de certificação 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 5. 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 Bureau Veritas Certification e 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.

Número do contrato: **6738695**

Certificado desde: **06 DE ABRIL DE 2022**

**Bruno Bomtorim Moreira**

Gerente Técnico de Certificação de Produtos

Bureau Veritas Certification  
Rua Piaui, 435, Santa Paula  
Cep: 09541-150, São Caetano do Sul, SP, Brasil  
[www.bureauveritascertification.com.br](http://www.bureauveritascertification.com.br)



**BUREAU**  
**VERITAS**  
2311231204002

Certificação  
de Produtos



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



# Certificado de Conformidade

## BR40883003

### Lista de Produtos

Marca(s)	Modelo(s) (Designação comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 2x0,5 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 4,200 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 2x0,75 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 6,100 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 2x1 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 6,700 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 2x1,5 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 8,800 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 2x2,5 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 14,000 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 2x4 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 16,800 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável



**BUREAU VERITAS**  
2311231204002

Bureau Veritas Certification  
Rua Piauí, 435, Santa Paula  
Cep: 09541-150, São Caetano do Sul, SP, Brasil  
[www.bureauveritascertification.com.br](http://www.bureauveritascertification.com.br)



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR40883003

Marca(s)	Modelo(s) (Designação comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 3x0,5 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 5,600 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 3x0,75 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 6,900 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 3x1 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 8,200 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 3x1,5 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 11,700 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 3x2,5 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 17,600 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 3x4 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 24,900 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável



**BUREAU VERITAS**  
2311231204002

Bureau Veritas Certification  
Rua Piauí, 435, Santa Paula  
Cep: 09541-150, São Caetano do Sul, SP, Brasil  
[www.bureauveritascertification.com.br](http://www.bureauveritascertification.com.br)





**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR40883003

Marca(s)	Modelo(s) (Designação comercial do Modelo)	Descrição (Descrição Técnica do Modelo)	Código de Barras
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 4x0,5 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 6,900 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 4x0,75 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 8,400 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 4x1 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 10,200 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 4x1,5 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 14,200 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 4x2,5 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 21,500 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável
CABOLIDER	Cabo Flexível Circular Seção 4x4 mm <sup>2</sup>	ABNT NBR NM 247-5 Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) – PVC/D - ST5 - cobre - 300/500V, classe 5, com massa bruta de 31,500 kg, em rolo de 100 metros. Designação 247 NM 53 – C5	Não Aplicável

Para confirmar a autenticidade desse documento acesse <https://bureauveritas.3dds.digital/check/917518025031347106>

Conforme art. 10, § 1º da Medida Provisória nº 2.200-2, de 24 de agosto de 2001, as declarações em forma eletrônica produzidas com a utilização de processo de Certificação Digital disponibilizado pela ICP-Brasil presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, da Lei 10.406, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.



**BUREAU VERITAS**  
2311231204002

Bureau Veritas Certification  
Rua Piauí, 435, Santa Paula  
Cep: 09541-150, São Caetano do Sul, SP, Brasil  
[www.bureauveritascertification.com.br](http://www.bureauveritascertification.com.br)



OCP 0018



**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR40883003

Documentação Técnica

Data auditoria: 04/02/2022

Relatórios de Ensaios: 60436424-001 de 22/02/2021, 60436432-001 de 22/02/2021, BR21PBAE 001 de 14/10/2021, BR21X9GH 001 de 22/11/2021 e BR2200JI 001 de 21/03/2022, emitidos pela TÜV Rheinland do Brasil Ltda – CRL-0142.

#### Histórico

Data	Descrição
17/11/2023	Emissão de origem de transferência – Certificado de origem número TÜV 22.0256 emitido pela TÜV Rheinland do Brasil Ltda



**BUREAU  
VERITAS**  
2311231204002

Bureau Veritas Certification  
Rua Piauí, 435, Santa Paula  
Cep: 09541-150, São Caetano do Sul, SP, Brasil  
[www.bureauveritascertification.com.br](http://www.bureauveritascertification.com.br)

Certificação  
de Produtos



OCP 0018