

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*Review*

**Solicitante:**

*Applicant*

**ELÉTRICA DANÚBIO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA. – SIL FIOS E CABOS ELÉTRICOS**  
**Rua Barão de Penedo, 319 – Cumbica**  
**07222-015 – Guarulhos – SP**  
**CNPJ: 61.310.256/0001-90**

**Fabricante:**

*Manufacturer*

**ELÉTRICA DANÚBIO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA. – SIL FIOS E CABOS ELÉTRICOS**  
**Rua Barão de Penedo, 319 – Cumbica**  
**07222-015 – Guarulhos – SP**  
**CNPJ: 61.310.256/0001-90**

**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 131, de 23/03/2022, 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*

**NBR NM 247-3:2002; Portaria INMETRO nº 131 de 23/03/2022.**

**Produto:**

*Product*

**Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V - Classes 4 e 5.**  
**Certificação por Família.**

**Emissão e Validade:**

*Issued and Validity*

**Emissão em: 13/04/2022.**

**Esta revisão é válida de 04/04/2024 até 13/04/2027.**

**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. 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, in accordance with the applicable requirements of the specific certification scheme. To confirm the regularity status of this Certificate of Conformity, the Inmetro's database of certified products and services must be consulted.*



**Patricia Hellmeister Dias**  
Diretor De Certificação De Produtos



Digitally signed by TUV RHEINLAND DO BRASIL LTDA:  
01950467000165  
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, st=SP, l=Sao Paulo, ou=Array,  
cn=TUV RHEINLAND DO BRASIL LTDA:01950467000165  
Reason: Digital Signature  
Location: Sao Paulo/SP/BR  
Date: 04.04.2024 14:03:54 +0000



# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*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>
<b>1</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x0,5 mm <sup>2</sup> Rolo 200 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x0,5 mm <sup>2</sup> Rolo de 200 m – Massa Bruta: 1,8 kg	7897381600423 7897381600416 7897381600409 7897381600447 7897381600430 7897381601505 7897381601840 7897381632370 7897381635968 7897381632387 7897381632394 7897381632400 7897381632417
<b>2</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x0,5 mm <sup>2</sup> Bobina 3200 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x0,5 mm <sup>2</sup> Bobina de 3200 m – Massa Bruta: 30,0 kg	7897381633353 7897381633377 7897381633360 7897381633384 7897381633391 7897381633407 7897381633988 7897381633438 7897381633421 7897381633445 7897381633452 7897381633469 7897381633476
<b>3</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x0,75 mm <sup>2</sup> Rolo 200 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x0,75 mm <sup>2</sup> Rolo de 200 m – Massa Bruta: 2,3 kg	7897381600478 7897381600461 7897381600454 7897381600492 7897381600485 7897381601451 7897381601710 7897381632462 7897381633650 7897381632424 7897381632431 7897381632448 7897381632455

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*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>
4	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x0,75 mm <sup>2</sup> Bobina 2800 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x0,75 mm <sup>2</sup> Bobina de 2800 m – Massa Bruta: 33,3 kg	7897381633483 7897381633490 7897381633506 7897381633513 7897381633520 7897381633537 7897381633995 7897381633551 7897381633568 7897381633575 7897381633582 7897381633599 7897381633605
5	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x1 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE e LR, Seção: 1x1 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 1,4 kg	7897381600522 7897381600515 7897381600508 7897381600546 7897381600539 7897381601734 7897381601727 7897381633049 7897381684232 7897381634855 7897381684089 7897381634862
6	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x1 mm <sup>2</sup> Rolo 200 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x1 mm <sup>2</sup> Rolo de 200 m – Massa Bruta: 2,8 kg	7897381619340 7897381619357 7897381619364 7897381619371 7897381619388 7897381619395 7897381619401 7897381632479 7897381634251 7897381632486 7897381632493 7897381632509 7897381632516

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*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>
7	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x1 mm <sup>2</sup> Bobina 2200 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE e LR, Seção: 1x1 mm <sup>2</sup> Bobina de 2200 m – Massa Bruta: 32,4 kg	7897381613928 7897381613935 7897381613942 7897381613959 7897381613966 7897381613973 7897381613980 7897381634008 7897381613997 7897381684218 7897381689411 7897381686564
8	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x1,5 mm <sup>2</sup> Encartelado 10 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x1,5 mm <sup>2</sup> Encartelado de 10 m – Massa Bruta: 0,2 kg	7897381644434 7897381644441 7897381644458 7897381644465 7897381644472 7897381644489 7897381644496 7897381644502 7897381644519 7897381644526 7897381644533 7897381644540 7897381644557
9	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x1,5 mm <sup>2</sup> Encartelado 15 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x1,5 mm <sup>2</sup> Encartelado de 15 m – Massa Bruta: 0,3 kg	7897381643871 7897381643888 7897381643895 7897381643901 7897381643918 7897381643925 7897381643932 7897381643949 7897381643956 7897381643963 7897381643970 7897381643987 7897381643994

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*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>
10	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x1,5 mm <sup>2</sup> Encartelado 25 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x1,5 mm <sup>2</sup> Encartelado de 25 m – Massa Bruta: 0,5 kg	7897381644151 7897381644168 7897381644175 7897381644182 7897381644199 7897381644205 7897381644212 7897381644229 7897381644236 7897381644243 7897381644250 7897381644267 7897381644274
11	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x1,5 mm <sup>2</sup> Rolo 50 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ e VD-AM, Seção: 1x1,5 mm <sup>2</sup> Rolo de 50 m – Massa Bruta: 1,0 kg	7897381604384 7897381604377 7897381604360 7897381604407 7897381604391 7897381609976 7897381609983 7897381611221
12	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x1,5 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x1,5 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 2,0 kg	7897381600577 7897381600560 7897381600553 7897381600591 7897381600584 7897381601543 7897381601550 7897381623965 7897381611146 7897381632523 7897381632530 7897381632547 7897381632554

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*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>
<b>13</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x1,5 mm <sup>2</sup> Bobina 1800 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x1,5 mm <sup>2</sup> Bobina de 100 m – Massa Bruta: 36,3 kg	7897381614000 7897381614017 7897381614024 7897381614031 7897381614048 7897381614055 7897381614062 7897381626478 7897381614079 7897381632943 7897381632936 7897381632929 7897381632912
<b>14</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x2,5 mm <sup>2</sup> Encartelado 10 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x2,5 mm <sup>2</sup> Encartelado de 10 m – Massa Bruta: 0,3 kg	7897381636743 7897381636750 7897381636767 7897381636774 7897381636781 7897381636798 7897381636804 7897381636910 7897381636927 7897381636934 7897381636941 7897381636958 7897381636965
<b>15</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x2,5 mm <sup>2</sup> Encartelado 15 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x2,5 mm <sup>2</sup> Encartelado de 15 m – Massa Bruta: 0,4 kg	7897381636811 7897381636828 7897381636835 7897381636842 7897381636859 7897381636866 7897381636873 7897381636880 7897381637375 7897381637382 7897381637399 7897381637405 7897381637412

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*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>
16	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x2,5 mm <sup>2</sup> Encartelado 25 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x2,5 mm <sup>2</sup> Encartelado de 25 m – Massa Bruta: 0,7 kg	7897381637559 7897381637566 7897381637573 7897381637580 7897381636897 7897381637597 7897381637603 7897381637610 7897381637627 7897381637634 7897381637641 7897381637658 7897381637665
17	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x2,5 mm <sup>2</sup> Rolo 50 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ e VD-AM, Seção: 1x2,5 mm <sup>2</sup> Rolo de 50 m – Massa Bruta: 1,5 kg	7897381604438 7897381604421 7897381604414 7897381604452 7897381604445 7897381609990 7897381610002 7897381611238
18	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x2,5 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x2,5 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 3,0 kg	7897381604438 7897381600621 7897381600614 7897381600607 7897381600645 7897381600638 7897381601642 7897381601659 7897381617391 7897381611153 7897381632561 7897381632578 7897381632585 7897381632592

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*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>
19	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x2,5 mm <sup>2</sup> Bobina 1200 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x2,5 mm <sup>2</sup> Bobina de 1200 m – Massa Bruta: 37,1 kg	7897381614086 7897381614093 7897381614109 7897381614116 7897381614123 7897381614130 7897381614147 7897381626034 7897381614154 7897381632882 7897381632875 7897381632905 7897381632899
20	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x4 mm <sup>2</sup> Encartelado 10 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x4 mm <sup>2</sup> Encartelado de 10 m – Massa Bruta: 0,4 kg	7897381638068 7897381638075 7897381638082 7897381638099 7897381638105 7897381638112 7897381638129 7897381638136 7897381638143 7897381638150 7897381638167 7897381638174 7897381638181
21	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x4 mm <sup>2</sup> Encartelado 15 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x4 mm <sup>2</sup> Encartelado de 15 m – Massa Bruta: 0,7 kg	7897381638327 7897381638334 7897381638341 7897381638358 7897381638365 7897381638372 7897381638389 7897381638396 7897381638402 7897381638419 7897381638426 7897381638433 7897381638440

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.



# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*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>
22	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x4 mm <sup>2</sup> Encartelado 25 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x4 mm <sup>2</sup> Encartelado de 25 m – Massa Bruta: 1,1 kg	7897381638587 7897381638594 7897381638600 7897381638617 7897381638624 7897381638631 7897381638648 7897381638655 7897381638662 7897381638679 7897381638686 7897381638693 7897381638709
23	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x4 mm <sup>2</sup> Rolo 50 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ e VD-AM, Seção: 1x4 mm <sup>2</sup> Rolo de 50 m – Massa Bruta: 2,2 kg	7897381604483 7897381604476 7897381604469 7897381604506 7897381604490 7897381610019 7897381610026 7897381611245
24	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x4 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x4 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 4,4 kg	7897381600676 7897381600669 7897381600652 7897381600690 7897381600683 7897381601666 7897381601673 7897381623972 7897381611160 7897381632608 7897381632615 7897381632622 7897381632639

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*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>
25	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x4 mm <sup>2</sup> Bobina 800 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x4 mm <sup>2</sup> Bobina de 800 m – Massa Bruta: 36,5 kg	7897381636149 7897381636156 7897381636163 7897381636170 7897381636187 7897381636514 7897381636521 7897381636538 7897381636545 7897381636552 7897381636569 7897381636576 7897381636583
26	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x6 mm <sup>2</sup> Encartelado 10 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x6 mm <sup>2</sup> Encartelado de 10 m – Massa Bruta: 0,6 kg	7897381638846 7897381638853 7897381638860 7897381638877 7897381638884 7897381638907 7897381638921 7897381679269 7897381638945 7897381638969 7897381639003 7897381639027 7897381639034
27	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x6 mm <sup>2</sup> Encartelado 15 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x6 mm <sup>2</sup> Encartelado de 15 m – Massa Bruta: 0,9 kg	7897381639331 7897381639348 7897381639355 7897381639362 7897381639379 7897381639386 7897381639393 7897381679207 7897381639409 7897381639416 7897381639423 7897381639430 7897381639447

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*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>
28	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x6 mm <sup>2</sup> Encartelado 25 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x6 mm <sup>2</sup> Encartelado de 25 m – Massa Bruta: 1,6 kg	7897381639706 7897381639713 7897381639720 7897381639737 7897381639744 7897381639751 7897381679221 7897381679238 7897381639768 7897381639775 7897381639782 7897381639799 7897381639805
29	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x6 mm <sup>2</sup> Rolo 50 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, e VD-AM, Seção: 1x6 mm <sup>2</sup> Rolo de 50 m – Massa Bruta: 3,2 kg	7897381604544 7897381604537 7897381604520 7897381604568 7897381604551 7897381604513 7897381611252
30	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x6 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x6 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 6,3 kg	7897381600720 7897381600713 7897381600706 7897381600744 7897381600737 7897381613591 7897381628434 7897381632646 7897381611177 7897381632653 7897381632660 7897381632677 7897381632684

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*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>
<b>31</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x6 mm <sup>2</sup> Bobina 600 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 4. Designação: 247 NM 02-C4 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x6 mm <sup>2</sup> Bobina de 600 m – Massa Bruta: 39,1 kg	7897381636194 7897381636200 7897381636217 7897381636224 7897381636231 7897381636507 7897381636590 7897381684256 7897381636606 7897381636613 7897381636620 7897381636637 7897381636644
<b>32</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x10 mm <sup>2</sup> Encartelado 10 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x10 mm <sup>2</sup> Encartelado de 10 m – Massa Bruta: 1,1 kg	7897381639928 7897381639935 7897381639942 7897381639959 7897381639966 7897381639973 7897381639980 7897381679320 7897381639997 7897381640009 7897381640016 7897381640023 7897381640030
<b>33</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x10 mm <sup>2</sup> Encartelado 15 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x10 mm <sup>2</sup> Encartelado de 15 m – Massa Bruta: 1,6 kg	7897381640436 7897381640443 7897381640467 7897381640474 7897381640481 7897381640498 7897381640559 7897381679283 7897381640504 7897381640511 7897381640528 7897381640535 7897381640542

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*Review*

<b>Item</b> <i>Item</i>	<b>Marca</b> <i>Brand</i>	<b>Modelo / Versão</b> <i>Model / Version</i>	<b>Descrição</b> <i>Description</i>	<b>Código de Barras GTIN</b> <i>GTIN Barcode</i>
<b>34</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x10 mm <sup>2</sup> Encartelado 25 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x10 mm <sup>2</sup> Encartelado de 25 m – Massa Bruta: 2,7 kg	7897381640924 7897381640931 7897381640955 7897381640979 7897381640986 7897381640993 7897381641006 7897381679306 7897381641013 7897381641020 7897381641037 7897381641044 7897381641051
<b>35</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x10 mm <sup>2</sup> Rolo 50 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD e VDE, Seção: 1x10 mm <sup>2</sup> Rolo de 50 m – Massa Bruta: 5,3 kg	7897381604599 7897381604582 7897381604575 7897381604612 7897381604605 7897381633261
<b>36</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x10 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x10 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 10,6 kg	7897381600775 7897381600768 7897381600751 7897381600799 7897381600782 7897381601741 7897381632691 7897381632707 7897381617698 7897381632714 7897381632721 7897381632738 7897381632745

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*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>
37	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x10 mm <sup>2</sup> Bobina 350 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR, VD-AM, LL, AZE, VDE e LR, Seção: 1x10 mm <sup>2</sup> Bobina de 350 m – Massa Bruta: 38,5 kg	7897381636248 7897381636255 7897381636262 7897381636279 7897381636286 7897381636651 7897381686366 7897381636668
38	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x16 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR e VD-AM, Seção: 1x16 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 16,4 kg	7897381600829 7897381600812 7897381600805 7897381600843 7897381600836 7897381634787 7897381679375 7897381624115
39	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x16 mm <sup>2</sup> Bobina 200 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD e VD-AM, Seção: 1x16 mm <sup>2</sup> Bobina de 200 m – Massa Bruta: 34,1 kg	7897381636293 7897381636309 7897381636316 7897381636323 7897381636330 7897381679481
40	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x25 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM, CZ, MR e VD-AM, Seção: 1x25 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 25,1 kg	7897381601871 7897381618534 7897381601888 7897381604629 7897381601918 7897381679368 7897381686526

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*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>
41	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x35 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM e VD, Seção: 1x35 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 34,4 kg	7897381601895 7897381617308 7897381601901 7897381613584 7897381601925
42	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x50 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM e VD, Seção: 1x50 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 49,1 kg	7897381603868 7897381624726 7897381603851 7897381604025 7897381604032
43	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x70 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, AM e CZ, Seção: 1x70 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 67,9 kg	7897381603882 7897381679108 7897381603875 7897381617841 7897381604018 7897381617858 7897381679351
44	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x95 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM e VD, Seção: 1x95 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 90,4 kg	7897381609709 7897381626416 7897381609693 7897381626423 7897381610187
45	SIL	CABO FLEXSIL Seção: 1x120 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, Seção: 1x120 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 111,6 kg	7897381609723 7897381680555 7897381609716 7897381634411 7897381610194

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*Review*

<b>Item</b> <i>Item</i>	<b>Marca</b> <i>Brand</i>	<b>Modelo / Versão</b> <i>Model / Version</i>	<b>Descrição</b> <i>Description</i>	<b>Código de Barras GTIN</b> <i>GTIN Barcode</i>
<b>46</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x150 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cor: PT, Seção: 1x150 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 140,6 kg	7897381609747
<b>47</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x185 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cor: PT, Seção: 1x185 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 167,0 kg	7897381609761
<b>48</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x240 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cor: PT, Seção: 1x240 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 221,5 kg	7897381609785
<b>49</b>	<b>SIL</b>	CABO FLEXSIL Seção: 1x300 mm <sup>2</sup> Rolo 100 m	Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750 V classe 5. Designação: 247 NM 02-C5 - BWF-B, NBR NM 247-3:2002, Cores: BR, AZ, PT, VM, VD, Seção: 1x300 mm <sup>2</sup> Rolo de 100 m – Massa Bruta: 284,2 kg	7897381631328 7897381631335 7897381631342 7897381631359 7897381631366

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/149134739492232242>

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.



# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 22.0251**

*Certificate*

**Revisão: 06**

*Review*

**Laboratório, Relatório de Ensaios e Data:**

*Laboratory, Test Report and Date*

**TÜV Rheinland do Brasil Ltda.**

**60406973-002 de 09/10/2020;**

**60431624-001 de 16/12/2020;**

**BR211RM7 001 de 21/05/2021;**

**BR218C6Y 001 de 13/12/2021.**

**Relatório de Auditoria e Data:**

*Audit Report and Date*

**BR217ZDA 001 de 08/11/2021.**

**Este certificado está vinculado ao projeto:**

*This certificate is related to project*

**P00139020**

**Especificações:**

*Description*

**Família:**

**Cabo flexível (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor flexível, para aplicação geral, 450/750 V). Designação 247 NM 02 C4 – BWF-B, para classe 4, ou 247 NM 02 C5 – BWF-B, para classe 5, conforme item 1.1, subitem c, do Anexo Específico G, do Anexo II, da Portaria do INMETRO nº 131/2022.**

**Natureza das Revisões e Data:**

*Nature of Reviews e Date*

**Revisão: 00 – 13/04/2022**

*Review*

**Recertificação – Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº. TÜV 20.0810 rev.2.**

**01 – 17/05/2022**

**Correção da norma do produto certificado. De: NBR NM 247-5:2009; Para: NBR NM 247-3/2002.**

**02 – 14/10/2022**

**Revisão – Referência a portaria nº 131 do Inmetro publicada em 23 de Março de 2022.**

**03 – 12/01/2023**

**Revisão – Correção da Norma do produto mencionada na primeira página, bem como a descrição do produto.**

**04 – 13/04/2023**

**Correção do campo "Regulamento / Normas", onde foi incluído a informação da portaria do Inmetro; correção do campo Especificações.**

**05 – 27/11/2023**

**Revisão. Adequação da data de validade conforme retificação da Portaria INMETRO nº 131/2022 e ajuste da lista de modelos conforme RAC.**

**06 – 04/04/2024**

**Revisão. Correção da Lista de Modelos para indicação da classe de encordoamento para as seções de 0,5 mm<sup>2</sup> a 6 mm<sup>2</sup> (classe 4); e para as seções de 10 mm<sup>2</sup> a 300 mm<sup>2</sup> (classe 5) conforme escopo original.**