

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 24.0125**  
*Certificate*

**Revisão: 00**  
*Review*

**Solicitante:**  
*Applicant*

**CONDUMAX - ELETRO METALÚRGICA CIAFUNDI LTDA.**  
Rodovia Wilquem Manoel Neves, Km 3,5 – Zona Rural  
15405-370 – Olímpia – SP  
CNPJ: 53.224.127/0005-84

**Fabricante:**  
*Manufacturer*

**CONDUMAX - ELETRO METALÚRGICA CIAFUNDI LTDA.**  
Rodovia Wilquem Manoel Neves, Km 3,5 – Zona Rural  
15405-370 – Olímpia – SP  
CNPJ: 53.224.127/0005-84

**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 7287:2019**

**Produto:**  
*Product*

**Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2.  
Com ou sem blindagem com fita de cobre.  
Seções: 1x1,5 mm<sup>2</sup> a 1x300 mm<sup>2</sup>; 2x1,5 mm<sup>2</sup> a 2x95 mm<sup>2</sup>;  
3x1,5 mm<sup>2</sup> a 3x95 mm<sup>2</sup>; 4x1,5 mm<sup>2</sup> a 4x95 mm<sup>2</sup>.**

**Certificação por família.**

**Emissão e Validade:**  
*Issued and Validity*

**Emissão em: 22/04/2024.  
Este certificado é válido de: 22/04/2024 até 22/04/2026.**

**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 24.0125**  
*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	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x1,5 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor BR, AZ CL, VD, PT Rolo e Bobina	7899656107149 7898190969350 7899656107156 7898190965413 7899656107163 7898190965420 7899656107170 7898190965406 7899656107187 7898190969367 7899656107194
2	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x2,5 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor BR, AZ CL, VD, PT, VD/AM Rolo e Bobina	7899656107200 7899656107217 7898190965444 7899656107224 7898190965451 7899656107231 7898190965437 7899656107248 7899656107255 7899656107262 7899656107279
3	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x4 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor AZ CL, VD, PT, VD/AM Rolo e Bobina	7898190965475 7899656107286 7898190965482 7899656107293 7898190965468 7899656107309 7899656107316
4	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x6 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor AZ CL, VD, PT Rolo e Bobina	7898190965505 7899656107323 7898190965512 7899656107330 7898190965499 7899656107347
5	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x10 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor AZ CL, VD, VM, PT Rolo e Bobina	7898190965536 7899656107354 7898190965543 7899656107361 7899656199281 7898190965529 7899656107378
6	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x16 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor AZ CL, VD, VM, PT Rolo e Bobina	7898190965567 7899656107385 7899656107392 7898190965574 7899656107408 7899656107415 7899656107422 7898190965550 7899656107439 7899656107446 7899656107453 7899656165651 7899656147114
7	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x25 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor BR, AZ CL, VD, PT Rolo e Bobina	7899656107460 7898190965598 7899656107477 7899656107484 7898190965604 7899656107491 7899656107507 7898190965581 7899656107514 7899656107521 7899656147152 7899656107538
8	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x35 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor AZ CL, VD, VM, PT Rolo e Bobina	7898190965628 7899656107545 7899656107552 7898190965635 7899656107569 7899656107576 7899656107583 7898190965611 7899656107590 7899656107606 7899656107613 7899656179733

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/411038835899479258>

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 (CP-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 24.0125**  
*Certificate*

**Revisão: 00**  
*Review*

9	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x50 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor AZ CL, VD, PT Bobina	7899656107620 7899656107637 7899656107644 7899656199489
10	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x70 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor AZ CL, VD, PT Bobina	7899656107651 7899656107668 7899656107675 7899656107682 7899656152804 7899656176039
11	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x95 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor AZ CL, VD, PT Bobina	7899656107699 7899656107705 7899656107712 7899656107729
12	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x120 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor AZ CL, VD, PT Bobina	7899656107736 7899656107743 7899656107750 7899656107767 7899656107774 7899656174806
13	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x150 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor AZ CL, PT Bobina	7899656107781 7899656107798 7899656147107
14	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x185 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor AZ CL, PT Bobina	7899656107804 7899656107811 7899656147121
15	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x240 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor AZ CL, PT Bobina	7899656107828 7899656107835 7899656107842
16	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 1x300 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor AZ CL, PT Bobina	7899656156451 7899656107859
17	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 2x1,5 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656107866 7899656179443
18	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 2x2,5 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656107873 7899656167402 7899656107880
19	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 2x4 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656107897 7899656160069
20	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 2x4 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656107903 7899656117834
21	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 2x10 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656107910 7899656160052 7899656107927

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/411038835899479258>

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 (CP-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 24.0125**  
*Certificate*

**Revisão: 00**  
*Review*

22	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 2x16 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656107934
23	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 3x1,5 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656107941
24	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 3x2,5 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656115243
25	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 3x4 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656107958
26	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 3x6 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656107965
27	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 3x10 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656107972
28	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 3x16 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656107989
29	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 3x25 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656107996
30	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 3x35 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656108009
31	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 3x95 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656153788
32	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 4x1,5 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656108016 7899656167419
33	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 4x2,5 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656153764 7899656167426
34	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 4x4 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656108023

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/411038835899479258>

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

Certificado: **TÜV 24.0125**  
*Certificate*

Revisão: **00**  
*Review*

35	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 4x6 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656108030 7899656179450
36	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 4x10 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656108047 7899656160175 7899656108054
37	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 4x16 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656108061 7899656160199
38	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 4x35 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656173861
39	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 4x50 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656154792 7899656154846
40	<b>CONDUMAX - CIAFUNDI</b>	CB MAXLINK Seção 4x95 mm <sup>2</sup>	Cabo de potência - cobre XLPE ST2 - 0,6/1 kV classe 2. Com ou sem blindagem com fita de cobre Cor PT Bobina	7899656151821

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

**TÜV Rheinland do Brasil Ltda.**  
**BR22ZITD 001 de 28/06/2022;**  
**BR22FUT4 002 de 17/01/2023;**  
**BR23X90P 001 de 21/07/2023;**  
**BR23IC6B 001 de 11/12/2023.**

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

**40-2023-10-001786-G001 de 08/11/2023**

**Especificações:**  
*Description*

**Não aplicável**

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

**P01179519**

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

Revisão: **00 – 22/04/2024**  
*Review*

**Recertificação. Esse Certificado substitui e cancela o Certificado de origem TÜV 22.0331 rev01.**