

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 22.0166
Certificate

Revisão: 01
Review

Solicitante:
Applicant

CONDVOLT INDÚSTRIA DE CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.
Rua Coronel Marques, 499/537 – Vila Nova Manchester
03440-005 – São Paulo – SP
CNPJ: 61.782.371/0001-67

Fabricante:
Manufacturer

CONDVOLT INDÚSTRIA DE CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.
Rua Coronel Marques, 499/537 – Vila Nova Manchester
03440-005 – São Paulo – SP
CNPJ: 61.782.371/0001-67

Fornecedor / Representante Legal:
Supplier / Legal Representative

Não Aplicável

Modelo de Certificação:
Certification Model

Modelo 5 de certificação de produto conforme determina a Portaria nº 131 de 23 de março de 2022 do INMETRO, 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 conforme definidos no RAC.

Regulamento / Normas:
Regulation / Standards

NBR NM 247-5:2009; Portaria do Inmetro 131 de 23 de março de 2022.

Produto:
Product

Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5
Designação: 247 NM 53-C5
Seções: 2x0,5mm² a 2x10mm²; 3x0,5mm² a 3x10mm²; 4x0,5mm² a 4x10mm².

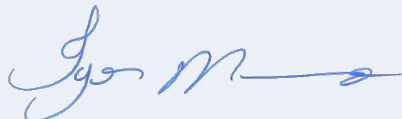
Certificação por Família.

Emissão e Validade:
Issued and Validity

Emissão em: 29/03/2022.
Esta revisão é válida de 18/08/2022 até 29/03/2024.

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.



Igor Moreno
Local Field Manager



Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: **TÜV 22.0166**
Certificate

Revisão: **01**
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	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 2x0,5mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5, Seção: 2x0,5mm ² cores: preto e branco	7894244095402 7894244095594
2	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 2x0,75mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 2x0,75mm ² cores: preto e branco	7894244095990 7894244096089
3	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 2x1mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 2x1mm ² cores: preto e branco	7894244096355 7894244321914
4	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 2x1,5mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 2x1,5mm ² cores: preto e branco	7894244096584 7894244484510
5	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 2x2,5mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 2x2,5mm ² cores: preto e branco	7894244096720 7894244484541
6	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 2x4mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 2x4mm ² cores: preto e branco	Não existente
7	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 2x6mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 2x6mm ² cores: preto e branco	Não existente
8	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 2x10mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 2x10mm ² cores: preto e branco	Não existente

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/867143689103361696>

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 22.0166**
Certificate

Revisão: **01**
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>
9	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 3x0,5mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 3x0,5mm ² cores: preto e branco	7894244097505 7894244323819
10	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 3x0,75mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 3x0,75mm ² cores: preto e branco	7894244097734 7894244097871
11	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 3x1mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 3x1mm ² cores: preto e branco	7894244098120 7894244098199
12	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 3x1,5mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 3x1,5mm ² cores: preto e branco	7894244098342 7894244098427
13	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 3x2,5mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 3x2,5mm ² cores: preto e branco	7894244098564 7894244325400
14	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 3x4mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 3x4mm ² cores: preto e branco	Não existente
15	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 3x6mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 3x6mm ² cores: preto e branco	Não existente
16	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 3x10mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 3x10mm ² cores: preto e branco	Não existente

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/867143689103361696>

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 22.0166**

Certificate

Revisão: **01**

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>
17	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 4x0,5mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 4x0,5mm ² cores: preto e branco	7894244098854 7894244098953
18	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 4x0,75mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 4x0,75mm ² cores: preto e branco	7894244099073 7894244484596
19	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 4x1mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 4x1mm ² cores: preto e branco	7894244099240 7894244484657
20	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 4x1,5mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 4x1,5mm ² cores: preto e branco	7894244099325 7894244484701
21	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 4x2,5mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 4x2,5mm ² cores: preto e branco	7894244099486 7894244484763
22	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 4x4mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 4x4mm ² cores: preto e branco	Não existente
23	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 4x6mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 4x6mm ² cores: preto e branco	Não existente
24	CONDVOLT	CABO FLEXIVEL CIRCULAR 300/500V; seção: 4x10mm ² Cores: preto e branco	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 4x10mm ² cores: preto e branco	Não existente

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/867143689103361696>

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.



TÜVRheinland®

Precisely Right.

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 22.0166

Certificate

Revisão: 01

Review

Laboratório, Relatório de Ensaios e Data:

Laboratory, Test Report and Date

TÜV Rheinland do Brasil Ltda.

60360655-001 de 30/04/2020;

60428948-002 de 14/01/2021;

BR226QE5 001 de 21/02/2022;

BR22DNS8 001 de 21/02/2022.

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Date

60500249-001 de 08/12/2021

Este certificado está vinculado ao projeto:

This certificate is related to project

72428378

Especificações:

Description

Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível 300/500V de perfil circular) - Designação 247 NM 53-C5. Conforme item 1, subitem f, do Anexo Específico H, do Anexo II da Portaria do Inmetro nº 131/2022.

Natureza das Revisões e Data:

Nature of Reviews e Date

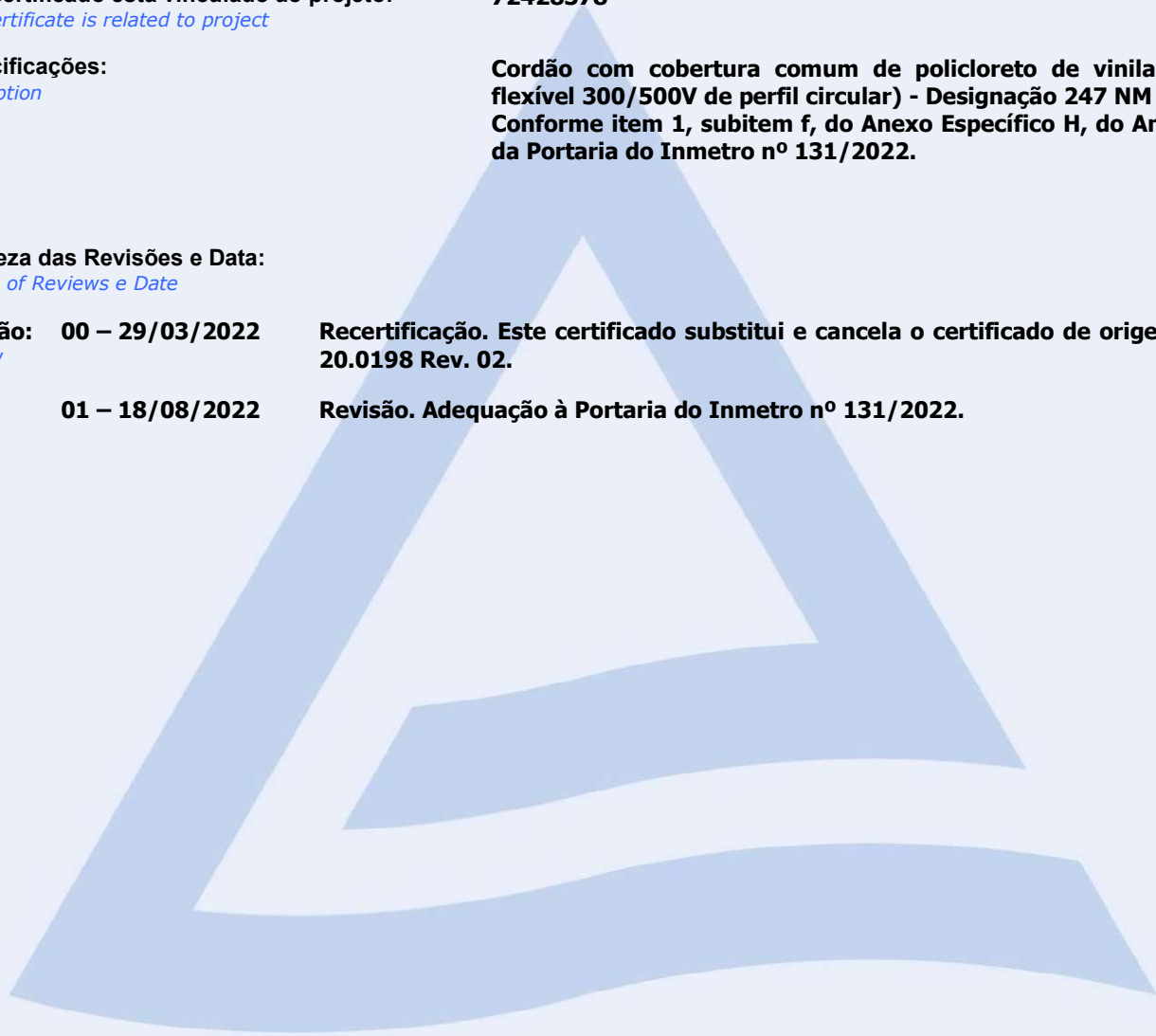
Revisão: 00 – 29/03/2022

Review

Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem TÜV 20.0198 Rev. 02.

01 – 18/08/2022

Revisão. Adequação à Portaria do Inmetro nº 131/2022.



Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/867143689103361696>

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 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.