

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 24.0092
Certificate

Revisão: 00
Review

Solicitante:
Applicant

CONDUTTI INDÚSTRIA DE FIOS E CABOS ESPECIAIS LTDA.
Via Vp R3 – s/n – Quadra 02-A – Modulo 38 – Daia
75132-015 – Anápolis – GO
CNPJ: 09.041.432/0001-15

Fabricante:
Manufacturer

CONDUTTI INDÚSTRIA DE FIOS E CABOS ESPECIAIS LTDA.
Via Vp R3 – s/n – Quadra 02-A – Modulo 38 – Daia
75132-015 – Anápolis – GO
CNPJ: 09.041.432/0001-15

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-010, 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

ABNT NBR 16612:2020 (702-CRC-10)

Produto:
Product

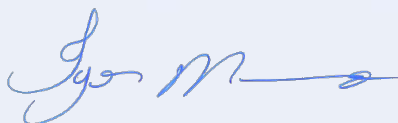
Cabo flexível unipolar - Cobre estanhado; termofixo não-halogenado; termofixo não-halogenado - 120°C 1,8kV C.C. (0,6/1kV A.C.) classe 5
Seções: 1x4 mm² e 1x6 mm².
Certificação por família.

Emissão e Validade:
Issued and Validity

Emissão em: 16/02/2024.
Este certificado é válido de: 16/02/2024 até 16/02/2026.

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 24.0092**
Certificate

Revisão: **00**
Review

Item Item	Marca Brand	Modelo / Versão Model / Version	Descrição Description	Código de Barras GTIN GTIN Barcode
1	CONDUTTI	DUTTISOLAR CABO FLEXÍVEL 1x4 mm ²	Cabo flexível unipolar - Cobre estanhado; termofixo não-halogenado; termofixo não-halogenado - 120°C 1,8 kV C.C. (0,6/1kV A.C.) classe 5 Seção: 1x4 mm ² Cores: VM, VD, PT Bobinas de: -300 metros, massa bruta 18,930 kg -500 metros, massa bruta 29,840 kg -1000 metros, massa bruta 69,85 kg Rolos de: -25 metros; massa líquida 1,480 kg -50 metros, massa líquida 2,960 kg -100 metros, massa líquida 5,830 kg	7899658710996 7899658711030 7899658706678 7899658711306 7899658711313 7899658706630 7899658711474 7899658711504 7899658711450 7899658711481 7899658711467 7899658711498 7899658710989 7899658711023 7899658706661 7899658711283 7899658711290 7899658706623
2	CONDUTTI	DUTTISOLAR CABO FLEXÍVEL 1x6 mm ²	Cabo flexível unipolar - Cobre estanhado; termofixo não-halogenado; termofixo não-halogenado - 120°C 1,8 kV C.C. (0,6/1 kV A.C.) classe Seção: 1x6 mm ² Cores: VM, VD, PT Bobinas de: -300 metros, massa bruta 25,52 kg -500 metros, massa bruta 42,140 kg -1000 metros, massa bruta 87,0 kg Rolos de: -25 metros; massa líquida 2,000 kg -50 metros, massa líquida 4,000 kg -100 metros, massa líquida 8,000 kg	7899658706616 7899658711276 7899658711269 7899658706654 7899658711016 7899658710972 7899658711047 7899658711238 7899658711221 7899658711078 7899658711061 7899658711054 7899658706609 7899658711252 7899658711245 7899658706647 7899658711009 7899658710965

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

TÜV Rheinland do Brasil Ltda.
BR23P8UK 001 de 19/07/2023;
BR23EN3K 001 de 29/01/2024.

ITEN - INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSAIOS LTDA
2304053-0/001 de 01/06/2023

Relatório de Auditoria e Data:
Audit Report and Date

40-2023-08-002128-G001 de 24/08/2023.

Especificações:
Description

Não aplicável

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 24.0092

Certificate

Revisão: 00

Review

Este certificado está vinculado ao projeto:

P00631494

This certificate is related to project

Natureza das Revisões e Data:

Nature of Reviews e Date

Revisão: 00 – 16/02/2024 Certificação Inicial.

Review



Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/85708890101202147>