

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 24.0438
Certificate

Revisão: 00
Review

Solicitante:
Applicant

I.F.C. INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.
Avenida Primo Schincariol, 670 – Jardim Oliveira
13312-250 – Itu – SP
CNPJ: 02.544.042/0001-19

Fabricante:
Manufacturer

I.F.C. INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.
Avenida Primo Schincariol, 670 – Jardim Oliveira
13312-250 – Itu – SP
CNPJ: 02.544.042/0001-19

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

ABNT NBR 6524:1998; Documento 702-CRC-006.

Produto:
Product


Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 3A – Não coberto com PVC
Seções: 1x70 mm² a 1x240 mm²
Certificação por família

Emissão e Validade:
Issued and Validity

Emissão em: 12/07/2024.
Este certificado é válido de: 12/07/2024 até 12/07/2026.

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



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: 12.07.2024 18:44:10 +0000

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: **TÜV 24.0438**
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	COBRECOM	Cabo de Cobre Nu – Classe 3A seção: 1x70 mm ² Bobina e Rolo 100 m	Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 3A – Não coberto com PVC, Seção: 1x70 mm ²	7899674726216 7899674713773
2	COBRECOM	Cabo de Cobre Nu – Classe 3A seção: 1x95 mm ² Bobina e Rolo 100 m	Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 3A – Não coberto com PVC, Seção: 1x95 mm ²	7899674714107 7899674714633
3	COBRECOM	Cabo de Cobre Nu – Classe 3A seção: 1x120 mm ² Bobina e Rolo 100 m	Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 3A – Não coberto com PVC, Seção: 1x120 mm ²	7899674727695 7899674703781
4	COBRECOM	Cabo de Cobre Nu – Classe 3A seção: 1x150 mm ² Bobina e Rolo 100 m	Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 3A – Não coberto com PVC, Seção: 1x150 mm ²	7899674714657 7899674703798
5	COBRECOM	Cabo de Cobre Nu – Classe 3A seção: 1x185 mm ² Bobina e Rolo 100 m	Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 3A – Não coberto com PVC, Seção: 1x185 mm ²	7899674719218 7899674703729
6	COBRECOM	Cabo de Cobre Nu – Classe 3A seção: 1x240 mm ² Bobina e Rolo 100 m	Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 3A – Não coberto com PVC, Seção: 1x240 mm ²	7899674713797 7899674703743

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

Laboratório da TÜV Rheinland do Brasil Ltda.
BR22MWDT 001 de 29/11/2022;
BR23IKKA 001 de 08/05/2023;
BR2314TU 001 de 26/09/2023;
BR24CVU0 001 de 15/05/2024.

Relatório de Auditoria e Data:
Audit Report and Date

40-2024-02-001202-G001 de 26/02/2024

Especificações:
Description

Não aplicável.

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

P00769465

Natureza das Revisões e Data:
Nature of Reviews e Date

Revisão: **00 – 12/07/2024** Recertificação do Certificado de origem TÜV 22.0663.
Review