



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: **TÜV 20.0578**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **00**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **06/04/2022**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **06/04/2020**

Issued ♦ Emitido:

Produto:

Product ♦ Producto:

Fio sólido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 1

Designação: 247 NM 01-C1 – BWF-B

Seções: 1 x 1,5 mm² a 1 x 10 mm²

Solicitante:

Applicant ♦ Solicitante:

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 ♦ Fabricante:

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 ♦ Proveedor / Representante Legal:

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

Normas Técnicas / Regulamento:

Standards / Regulation ♦ Normas / Reglamento:

NBR NM 247-3/2002; Portarias INMETRO nº 640, de 30/11/2012 e 589, de 05/11/2012.

Esquema de Certificação:

Certification Scheme ♦ Esquema de Certificación:

Modelo 5 de certificação de produto conforme determina a portaria nº 640 de 30 de Novembro de 2012 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 definido no RAC.

Laboratório, N.º do Relatório de Ensaios e Data:

Laboratory, Test Report No. and Date ♦ Laboratorio, N.º del Informe de Prueba y Fecha:

TÜV Rheinland do Brasil Ltda.

60146444-001, de 22/05/2018; 60191722-001, de 14/11/2018;

60254189-002, de 11/06/2019; 60311182-001, de 22/11/2019.

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Data ♦ Informe de Auditoría y Fecha:

Auditoria realizada em 01/10/2019 PO-0666-19.

Notas:

Notes ♦ Anotación:

“A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OCP previstas no RAC 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”.
Este certificado está vinculado à proposta 0141214.1 aceita em 10/04/2014.

Igor Moreno
Local Field Manager

“Este documento é composto de 02 páginas e é válido quando exibido com todas as suas páginas. Demais informações e notas estão contidas nas páginas subsequentes.”



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: TÜV 20.0578

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 00

Review ♦ Revisión:

Válido até: 06/04/2022

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 06/04/2020

Issued ♦ Emitido:

INFORMAÇÕES PARA REGISTRO NO INMETRO

Família:

Family/Familia

Fio sólido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 01 C1 – BWF-B, conforme item 4.1, subitem a, do Anexo Específico VII, da Portaria INMETRO nº 640/2012.

Número do Registro no INMETRO:

003385/2017

LISTA DE MODELOS

Marca <i>Brand ♦ Marca</i>	Modelo <i>Model ♦ Modelo</i>	Descrição <i>Description ♦ Descripción</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode ♦ Código de Barras GTIN</i>
COBRECOM	FIO PLASTICOM Cobre; PVC/A - 450/750V classe 1, 247 NM 01-C1 – BWF-B, seção 1 x 1,5 mm ²	Fio sólido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 1 Designação: 247 NM 01-C1 – BWF-B Seção: 1 x 1,5 mm ²	Não Existente
COBRECOM	FIO PLASTICOM Cobre; PVC/A - 450/750V classe 1, 247 NM 01-C1 – BWF-B, seção 1 x 2,5 mm ²	Fio sólido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 1 Designação: 247 NM 01-C1 – BWF-B Seção: 1 x 2,5 mm ²	Não Existente
COBRECOM	FIO PLASTICOM Cobre; PVC/A - 450/750V classe 1, 247 NM 01-C1 – BWF-B, seção 1 x 4 mm ²	Fio sólido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 1 Designação: 247 NM 01-C1 – BWF-B Seção: 1 x 4 mm ²	Não Existente
COBRECOM	FIO PLASTICOM Cobre; PVC/A - 450/750V classe 1, 247 NM 01-C1 – BWF-B, seção 1 x 6 mm ²	Fio sólido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 1 Designação: 247 NM 01-C1 – BWF-B Seção: 1 x 6 mm ²	Não Existente
COBRECOM	FIO PLASTICOM Cobre; PVC/A - 450/750V classe 1, 247 NM 01-C1 – BWF-B, seção 1 x 10 mm ²	Fio sólido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 1 Designação: 247 NM 01-C1 – BWF-B Seção: 1 x 10 mm ²	Não Existente

Natureza das Revisões / Data

Nature of Reviews/Date ♦

Naturaleza de las Revisiones / Fecha

Revisão 00:

06/04/2020 - Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV 18.1236 Revisão 01.

