



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ *Certificado de Conformidad*

Certificado N.º: TÜV 18.0915

Certificate No. ♦ *Certificado N.º:*

Emitido em: 22/04/2018

Issued ♦ *Emitido:*

Produto:

Product ♦ *Producto:*

Revisão: 00

Review ♦ *Revisión:*

Válido até: 22/04/2020

Valid until ♦ *Válido hasta:*

Solicitante:

Applicant ♦ *Solicitante:*

Cabo rígido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 2
Designação: 247 NM 01-C2 - BWF-B
Seções: 1x1,5mm² a 1x500mm²

Fabricante:

Manufacturer ♦ *Fabricante:*

ELÉTRICA DANÚBIO IND. E COM. DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA. – SIL FIOS E CABOS ELÉTRICOS
Rua Barão de Penedo, 319 – Cumbica
07222-015 – Guarulhos – SP
CNPJ: 61.310.256/0001-90

Fornecedor / Representante Legal:

Supplier / Legal Representative ♦ *Proveedor / Representante Legal:*

ELÉTRICA DANÚBIO IND. E COM. DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA. – SIL FIOS E CABOS ELÉTRICOS
Rua Barão de Penedo, 319 – Cumbica
07222-015 – Guarulhos – SP
CNPJ: 61.310.256/0001-90

Normas Técnicas / Regulamento:

Standards / Regulation ♦ *Normas / Reglamento:*

ELÉTRICA DANÚBIO IND. E COM. DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA. – SIL FIOS E CABOS ELÉTRICOS
Rua Barão de Penedo, 319 – Cumbica
07222-015 – Guarulhos – SP
CNPJ: 61.310.256/0001-90

NBR NM 247-3/2002; Portarias INMETRO nº 640, de 30/11/2012 e 589, de 05/11/2012; 260, de 05/06/2014 e 176, de 08/04/2016.

Esquema de Certificação:

Certification Scheme ♦ *Esquema de Certificación:*

Esquema 5 de certificação de produto conforme ISO/IEC Guia 67 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 na Portaria INMETRO nº 640, de 30/11/2012.

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

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

Laboratório da TÜV Rheinland do Brasil Ltda.

4539-02-CABL 2016, de 29/06/2016; 5067-02-CABL 2016, de 19/12/2016; 5588-02-CABL 2017, de 30/06/2017 e 5946-02-CABL 2017, de 15/12/2017.

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Data ♦ *Informe de Auditoría y Fecha:*

Auditoria realizada em 24/05/2016, PO-0304-16;

Auditoria realizada em 10/11/2016, PO-0835-16;

Auditoria realizada em 17/05/2017, PO-0175-17;

Auditoria realizada em 29/11/2017, PO-0644-17.

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 27101303

Robynson Molinari
Gerente de Área de Negócio

"Este documento é composto de 09 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 18.0915**

Certificate No. ◆ Certificado N.º:

Revisão: **00**

Review ◆ Revisión:

Válido até: **22/04/2020**

Valid until ◆ Válido hasta:

Emitido em: **22/04/2018**

Issued ◆ Emitido:

Família:
Family/Familia

Cabo rígido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral, 450/750V). Designação 247 NM 01 C2 – BWF-B, conforme item 4.1, subitem b, do Anexo Específico VII, da Portaria INMETRO nº 640/2012.

Número do Registro no INMETRO:

004255/2014.

INFORMAÇÕES PARA REGISTRO NO INMETRO

LISTA DE MODELOS

Marca Brand ◆ Marca	Modelo Model ◆ Modelo	Descrição Description ◆ Descripción	Código de Barras GTIN GTIN Barcode ◆ Código de Barras GTIN
SIL	002.017 CABO RIGIDO 450/750V COBRE/PVC-A, seção: 1x1,5mm², rolo de 100 metros cor: azul	Cabo rígido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 2 Designação: 247 NM 01-C2 - BWF-B seção: 1x1,5mm ² , rolo de 100 metros cor: azul	7897381627895
SIL	CABO RIGIDO 450/750V COBRE/PVC-A seção: 1x2,5mm²	Cabo rígido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 2 Designação: 247 NM 01-C2 - BWF-B seção: 1x2,5mm	Não informado
SIL	002.019 CABO RIGIDO 450/750V COBRE/PVC-A, seção: 1x4mm², rolo de 100 metros cor: preto	Cabo rígido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 2 Designação: 247 NM 01-C2 - BWF-B seção: 1x4mm ² , rolo de 100 metros cores: PT, BR, AZ, VM e VD	7897381600218
	002.019 CABO RIGIDO 450/750V COBRE/PVC-A, seção: 1x4mm², rolo de 100 metros cor: branco		7897381626706
	002.019 CABO RIGIDO 450/750V COBRE/PVC-A, seção: 1x4mm², rolo de 100 metros cor: azul		7897381600201
	002.019 CABO RIGIDO 450/750V COBRE/PVC-A, seção: 1x4mm², rolo de 100 metros cor: vermelho		7897381626157
	002.019 CABO RIGIDO 450/750V COBRE/PVC-A, seção: 1x4mm², rolo de 100 metros cor: verde		7897381601475
SIL	102.019 CABO RIGIDO 450/750V COBRE/PVC-A, seção: 1x4mm², bobina com 8800 metros cor: preto	Cabo rígido (Condutor isolado (sem cobertura), com condutor rígido, para aplicação geral) - cobre; PVC/A - 450/750V classe 2 Designação: 247 NM 01-C2 - BWF-B seção: 1x4mm ² , bobina com 8800 metros cores: PT, AZ e VD	7897381623545
	102.019 CABO RIGIDO 450/750V COBRE/PVC-A, seção: 1x4mm², bobina com 8800 metros cor: azul		7897381623552
	102.019 CABO RIGIDO 450/750V COBRE/PVC-A, seção: 1x4mm², bobina com 8800 metros cor: verde		7897381623569