



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: TÜV 17.2623

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 00

Review ♦ Revisión:

Válido até: 26/12/2019

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 26/12/2017

Issued ♦ Emitido:

Produto:

Product ♦ Producto:

**Condutor flexível isolado, sem cobertura – cobre; LSHF/A - 70°C
450/750V classe 5
Seções: 1 x 1,5 mm² a 1 x 6 mm²**

Solicitante:

Applicant ♦ Solicitante:

**BRASCOPPER CBC BRASILEIRA DE CONDUTORES LTDA.
Rua Uruguai, 2050 – Pq. Industrial Tanquinho
14075-330 – Ribeirão Preto – SP
CNPJ: 53.606.869/0001-40**

Fabricante:

Manufacturer ♦ Fabricante:

**BRASCOPPER CBC BRASILEIRA DE CONDUTORES LTDA.
Rua Uruguai, 2050 – Pq. Industrial Tanquinho
14075-330 – Ribeirão Preto – SP
CNPJ: 53.606.869/0001-40**

Fornecedor / Representante Legal:

Supplier / Legal Representative ♦ Proveedor / Representante Legal:

**BRASCOPPER CBC BRASILEIRA DE CONDUTORES LTDA.
Rua Uruguai, 2050 – Pq. Industrial Tanquinho
14075-330 – Ribeirão Preto – SP
CNPJ: 53.606.869/0001-40**

Normas Técnicas / Regulamento:

Standards / Regulation ♦ Normas / Reglamento:

NBR 13248:2014; 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:

Modelo 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.
5008-01-CABL 2016, de 22/11/2016; 5008-01-CABL 2016 SUP 1, de 25/11/2016; 5149-06-CABL 2017, de 14/02/2017; 5149-06-CABL 2017 SUP 1, de 14/02/2017; 5770-01-CABL 2017, 25/08/2017
ITEN- Instituto Tecnológico de Ensaios Ltda.
1606198-0/03, de 13/07/2016;
Instituto Lab System de Pesquisas e Ensaios LTDA.:
11590917, de 31/10/2017;**

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Data ♦ Informe de Auditoría y Fecha:

Auditoria realizada em 09/07/2017, PO-0159-17

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 27100864.**

Robynson Molinari
Gerente de Área de Negócio

"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 17.2623**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **00**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **26/12/2019**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **26/12/2017**

Issued ♦ Emitido:

INFORMAÇÕES PARA REGISTRO NO INMETRO

Família:

Family/Familia

Condutor flexível, isolado em composto poliolefinico termoplástico, 70°C, até 450/750V, sem cobertura, conforme item 4.1, subitem c, do Anexo Específico V, da Portaria INMETRO nº 640/2012.
Não Informado.

Número do 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 |
|------------------------|---|---|---|
| BRASCOPPER | CABO COPPERATOX 70 Cobre; LSHF/A – 450/750V classe 5 - Seção 1x1,5mm ² | Condutor flexível isolado, sem cobertura – cobre; LSHF/A - 70°C 450/750V classe 5, Seção 1x1,5mm ² . | Não Informado |
| BRASCOPPER | CABO COPPERATOX 70 Cobre; LSHF/A – 450/750V classe 5 - Seção 1x2,5mm ² | Condutor flexível isolado, sem cobertura – cobre; LSHF/A - 70°C 450/750V classe 5, Seção 1x2,5mm ² . | Não Informado |
| BRASCOPPER | CABO COPPERATOX 70 Cobre; LSHF/A – 450/750V classe 5 - Seção 1x4mm ² | Condutor flexível isolado, sem cobertura – cobre; LSHF/A - 70°C 450/750V classe 5, Seção 1x4mm ² . | Não Informado |
| BRASCOPPER | CABO COPPERATOX 70 Cobre; LSHF/A – 450/750V classe 5 - Seção 1x6mm ² | Condutor flexível isolado, sem cobertura – cobre; LSHF/A - 70°C 450/750V classe 5, Seção 1x6mm ² . | Não Informado |

Natureza das Revisões / Data

Nature of Reviews/Date ♦

Naturaleza de las Revisiones / Fecha

Revisão 00:

21/12/2017 – Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV 16.1736.

