



# Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance • Certificado de Conformidad

**Certificado nº: TÜV 16.0632**

Certificate / Certificado nº

**Revisão: 00**

Review/Revisión

**Válido até: 19/04/2018**

Valid Until / Válido Hasta

**Emitido em: 19/04/2016**

Issued / Emitido

**Produto:**

Product/Productos:

**CABO FLEXÍVEL PP PLANO**

Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil plano).

Cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5

Designação: 247 NM 53-C5

Seções: 2 x 0,5mm<sup>2</sup> a 2 x 1mm<sup>2</sup>; 3 x 0,5mm<sup>2</sup> a 3 x 1mm<sup>2</sup>

**Marca:**

Mark/Marca:

**MULT CABO**

**Solicitante:**

Applicant/Solicitante:

**MULT CABO INDÚSTRIA DE CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.**

Avenida Juscelino K. de Oliveira, 3.247 – Pimentas

07272-480 – Guarulhos – SP

CNPJ: 51.231.280/0001-80

**Fabricante:**

Manufacturer/Fabricante:

**MULT CABO INDÚSTRIA DE CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.**

Avenida Juscelino K. de Oliveira, 3.247 – Pimentas

07272-480 – Guarulhos – SP

CNPJ: 51.231.280/0001-80

**Fornecedor / Representante Legal:**

Supplier/Legal Representative/Provedor/  
Representante Legal:

**MULT CABO INDÚSTRIA DE CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.**

Avenida Juscelino K. de Oliveira, 3.247 – Pimentas

07272-480 – Guarulhos – SP

CNPJ: 51.231.280/0001-80

**Normas Técnicas / Regulamento:**

Standards/Regulation/Normas/Reglamento:

NBR NM 247-5:2009; Portarias INMETRO nº 640, de 30/11/2012 e 589, de 05/11/2012.

**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, Nº do relatório de ensaios e data:**

Laboratory and test report Nº / date /  
Laboratorio y Informe de Prueba nº / fecha:

**Laboratório TÜV Rheinland do Brasil Ltda.**

0405-CABL-03/14, de 29/05/2014;

2107-CABL-02/14, de 11/02/2015;

2984-CABL-02/15, de 26/06/2015;

3880-02-CABL 2015, de 13/01/2016.

**Relatório de Auditoria e data:**


Audit Report/ data/ Informe de Auditoria/  
fecha:

Auditoria realizada em 29/10/2015 - PO 0707-15.

**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 0073416.0.

  
**Nelson Aparecido Coelho**  
Gerente de Certificação

Certification Manager / Gerente de Certificación

"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 nº: TÜV 16.0632**

*Certificate / Certificado nº*

**Revisão: 00**

*Review/Revisión*

**Válido até: 19/04/2018**

*Valid Until / Válido Hasta*

**Emitido em: 19/04/2016**

*Issued / Emitido*

## INFORMAÇÕES PARA REGISTRO NO INMETRO

**Família:**

*Family/Família*

Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível 300/500V de perfil plano). Designação 247 NM 53-C5, conforme item 4.1, subitem e, do Anexo Específico VIII, da Portaria INMETRO nº 640/2012.

**Marca:**

*Trademark/marca comercial*

**MULT CABO**

**Modelo:**

*Model / Modelo*

Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil plano).

Cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/500V classe 5

Designação: 247 NM 53-C5

Seções: 2 x 0,5mm<sup>2</sup> a 2 x 1mm<sup>2</sup>; 3 x 0,5mm<sup>2</sup> a 3 x 1mm<sup>2</sup>

**Nota:**

*Note/Nota*

"A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OAC e previstas no RAC específico", conforme item 6.2.6.2, do Anexo "Requisitos Gerais De Certificação De Produtos" - RGCP, da Portaria INMETRO nº 361/2011.

## CARACTERÍSTICAS COMPLEMENTARES

1) Número do Registro no INMETRO: 003474/2014

**Natureza das revisões/Data**

*Nature of Reviews/Date*

*Naturaleza de las revisiones/Fecha*

**Revisão 00:**

**25/04/2016 – Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV 13.2516.**