



# Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

**Certificado N.º: TÜV 18.0670**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

**Revisão: 00**

Review ♦ Revisión:

**Válido até: 19/04/2020**

Valid until ♦ Válido hasta:

**Emitido em: 19/04/2018**

Issued ♦ Emitido:

**Produto:**

Product ♦ Producto:

**CABO FLEXÍVEL PP**

**Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular)**

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

**Designação: 247 NM 53-C5**

**Seções: 2x0,5mm<sup>2</sup> a 2x2,5mm<sup>2</sup>; 3x0,5mm<sup>2</sup> a 3x2,5mm<sup>2</sup>.**

**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 ♦ Proveedor / 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, 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.**

**4442-03-CABL 2016, de 14/06/2016;**

**4987-03-CABL 2016, de 22/11/2016;**

**5437-03-CABL 2017, de 08/05/2017;**

**5926-03-CABL 2017, de 30/11/2017.**

**Relatório de Auditoria e Data:**

Audit Report and Data ♦ Informe de Auditoría y Fecha:

**PO-0624-17 de 24/10/2017.**

**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 comercial 0606513.2**

**Robynson Molinari**  
Gerente de Área de Negócio

**“Este documento é composto de 03 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 18.0670**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **00**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **19/04/2020**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **19/04/2018**

Issued ♦ Emitido:

## INFORMAÇÕES PARA REGISTRO NO INMETRO

**Família:**

Family/Familia

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

**MULT CABO**

**Marca:**

Trademark/marca comercial

**Modelo:**

Model /Modelo

**Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular)**

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

**Designação: 247 NM 53-C5**

**Seções: 2x0,5mm<sup>2</sup> a 2x2,5mm<sup>2</sup>; 3x0,5mm<sup>2</sup> a 3x2,5mm<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: 003475/2014

2) Lista De Modelos:

Marca Brand ♦ Marca	Modelo Model ♦ Modelo	Descrição Description ♦ Descripción	Código de Barras GTIN GTIN Barcode ♦ Código de Barras GTIN
MULT CABO	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular). Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300 / 500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 2x0,5mm <sup>2</sup>		7895128002066
MULT CABO	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular). Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300 / 500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 2x0,75mm <sup>2</sup>	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular). Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300 / 500V classe 5	7895128002059
MULT CABO	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular). Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300 / 500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 2x1mm <sup>2</sup>		7895128002042
MULT CABO	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular). Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300 / 500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 2x1,5mm <sup>2</sup>		7895128002745



# Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: **TÜV 18.0670**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **00**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **19/04/2020**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **19/04/2018**

Issued ♦ Emitido:

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>
MULT CABO	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular). Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300 / 500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 2x2,5mm <sup>2</sup>	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular). Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300 / 500V classe 5	7895128002752
MULT CABO	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular). Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300 / 500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 3x0,5mm <sup>2</sup>		7895128005579
MULT CABO	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular). Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300 / 500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 3x0,75mm <sup>2</sup>		7895128005586
MULT CABO	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular). Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300 / 500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 3x1mm <sup>2</sup>		7895128005593
MULT CABO	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular). Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300 / 500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 3x1,5mm <sup>2</sup>		7895128005609
MULT CABO	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular). Cobre; PVC/D; PVC ST5 - 300 / 500V classe 5 Designação: 247 NM 53-C5 Seção: 3x2,5mm <sup>2</sup>		7895128005616

## Natureza das Revisões / Data

*Nature of Reviews/Date* ♦

*Naturaleza de las Revisiones / Fecha*

Revisão 00:

**10/04/2018 – Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV 16.0633.**

