



# Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidade

**Certificado nº: TÜV 17.0976**

*Certificate / Certificado nº*

**Revisão: 00**

*Review/Revisión*

**Válido até: 09/05/2019**

*Valid Until/ Válido Hasta*

**Emitido em: 09/05/2017**

*Assued/ Emitido*

**Produto:**

*Product/Producto:*

**Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 – 0,6/1kV classe 5  
Seções: 1x10 mm<sup>2</sup> a 1x300 mm<sup>2</sup>, 2x10mm<sup>2</sup> a 2x35mm<sup>2</sup>;  
3x10mm<sup>2</sup> a 3x35mm<sup>2</sup>; 4x10mm<sup>2</sup> a 4x35mm<sup>2</sup>; 5x10mm<sup>2</sup> a  
5x16mm<sup>2</sup>.**

**A espessura é tipo coordenada.**

**Solicitante:**

*Applicant/Solicitante:*

**CONDEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.**

**Rua Anuar Dequech, 350 – Galpão 5, Modulo I – Iporanga  
18087-157 – Sorocaba – SP  
CNPJ: 04.117.852/0001-14**

**Fabricante:**

*Manufacturer/Fabricante:*

**CONDEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.**

**Rua Anuar Dequech, 350 – Galpão 5, Modulo I – Iporanga  
18087-157 – Sorocaba – SP  
CNPJ: 04.117.852/0001-14**

**Fornecedor / Representante Legal:**

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

**Não aplicável.**

**Normas Técnicas / Regulamento:**

*Standards/Regulation/Normas/Reglamento:*

**NBR 7286:2001.**

**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 no 702- CRC-006.**

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

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

**Laboratório da TÜV Rheinland do Brasil Ltda.**

**4170-CABL-01/16 REV. 1, de 26/02/2016;  
4478-CABL-01/16, de 17/06/2016;  
4580-CABL-05/16, de 11/07/2016;  
5163-06-CABL 2017, de 10/02/2017 e 5163-06-CABL 2017 SUP.1 –  
Rev.1, de 14/02/2017.**

**Notas:**

*Notes/Notas*

**Este certificado está vinculado à proposta 0210615.1**

**Robynson Molinari**  
Gerente de Certificação - Commercial

**"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 Conformidade*

**Certificado nº: TÜV 17.0976**

*Certificate / Certificado nº*

**Revisão: 00**

*Review/Revisión*

**Válido até: 09/05/2019**

*Valid Until/ Válido Hasta*

**Emitido em: 09/05/2017**

*Assued/ Emitido*

**Lista de modelos**

<b>Marca</b> <i>Brand ♦ Marca</i>	<b>Modelo</b> <i>Model ♦ Modelo</i>	<b>Descrição</b> <i>Description ♦ Descripción</i>	<b>Código de Barras GTIN</b> <i>GTIN Barcode ♦ Código de Barras GTIN</i>
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 1x10mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 1x10mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 1x16mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 1x16mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 1x25mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 1x25mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 1x35mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 1x35mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 1x50mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 1x50mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 1x70mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 1x70mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 1x95mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 1x95mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 1x120mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 1x120mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 1x150mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 1x150mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 1x185mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 1x185mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 1x240mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 1x240mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 1x300mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 1x300mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 2x10mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 2x10mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 2x16mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 2x16mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 2x25mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 2x25mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 2x35mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 2x35mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 3x10mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 3x10mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 3x16mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 3x16mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 3x25mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 3x25mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 3x35mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 3x35mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 4x10mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 4x10mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 4x16mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 4x16mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 4x25mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 4x25mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 4x35mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 4x35mm <sup>2</sup> .	Não Informado

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/144719641422353692>

Conforme art. 10, § 1º da Medida Provisória nº 2.200-2, de 24 de agosto de 2001, as declarações em forma eletrônica produzidas com a utilização de processo de Certificação Digital disponibilizado pela (CP-Brasil) presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, da Lei 10.406, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Compliance + Certificado de Conformidade*

**Certificado nº: TÜV 17.0976**

*Certificate / Certificado nº*

**Revisão: 00**

*Review/Revisión*

**Válido até: 09/05/2019**

*Valid Until/ Válido Hasta*

**Emitido em: 09/05/2017**

*Assued/ Emitido*

CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 5x10mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 5x10mm <sup>2</sup> .	Não Informado
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 5x16mm <sup>2</sup>	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 5, Seções: 5x16mm <sup>2</sup> .	Não Informado

**Natureza das revisões/Data:**

*Nature of Reviews/Date*

*Naturaleza de las revisiones/Fecha*

**Revisão 00:**

**08/05/2017 – Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV 15.0636.**

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/144719641422353692>

Conforme art. 10, § 1º da Medida Provisória nº 2.200-2, de 24 de agosto de 2001, as declarações em forma eletrônica produzidas com a utilização de processo de Certificação Digital disponibilizado pela (CP-Brasil) presumem-se verdadeiras em relação aos signatários, na forma do art. 219, da Lei 10.406, de 10 de janeiro de 2002 - Código Civil.

