

# Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidade

**Certificado nº: TÜV 18.1105**

*Certificate / Certificado nº*

**Revisão: 00**

*Review/Revisión*

**Válido até: 19/05/2020**

*Valid Until/ Válido Hasta*

**Emitido em: 19/05/2018**

*Assued/ Emitido*

**Produto:**

*Product/Productos:*

**Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 – 0,6/1kV classe 4  
Seções: 2 x 1,5mm<sup>2</sup> a 2 x 6mm<sup>2</sup>; 3 x 1,5mm<sup>2</sup> a 3 x 6mm<sup>2</sup>; 4 x  
1,5mm<sup>2</sup> a 4 x 6mm<sup>2</sup>; 5 x 1,5mm<sup>2</sup> a 5 x 6mm<sup>2</sup>.  
A espessura é tipo coordenada.**

**Solicitante:**

*Applicant/Solicitante:*

**CONDEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONDUTORES ELÉTRICOS  
LTDA.**

**Rua Anuar Dequech, 350 – Galpão 7, Modulo I – Iporanga  
18087-157 – Sorocaba – SP  
CNPJ: 04.117.852/0001-14**

**Fabricante:**

*Manufacturer/Fabricante:*

**CONDEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONDUTORES ELÉTRICOS  
LTDA.**

**Rua Anuar Dequech, 350 – Galpão 7, Modulo I – Iporanga  
18087-157 – Sorocaba – SP  
CNPJ: 04.117.852/0001-14**

**Fornecedor / Representante Legal:**

*Supplier/Legal Representative/Provedor/  
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:*

**TÜV Rheinland do Brasil Ltda.**

**4580-CABL-05/16 de 11/07/16; 5163-06-CABL 2017, de 10/02/17;  
5731-06-CABL 2017 de 11/08/17; 5966-06-CABL 2018 de 15/03/18.**

**Notas:**

*Notes/Notas*

**Este certificado está vinculado à proposta 0063516.0, aceita em  
22/02/2016.**



**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 Conformidade*

**Certificado nº: TÜV 18.1105**

*Certificate / Certificado nº*

**Revisão: 00**

*Review/Revisión*

**Válido até: 19/05/2020**

*Valid Until/ Válido Hasta*

**Emitido em: 19/05/2018**

*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 2x1,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 2x1,5mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490264179
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 2x1,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 2x1,5mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490255979
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 2x2,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 2x2,5mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490264186
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 2x2,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 2x2,5mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490255986
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 2x4mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 2x4mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490264193
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 2x4mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 2x4mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490255993
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 2x6mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 2x6mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490264209
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 2x6mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 2x6mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490256006
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 3x1,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 3x1,5mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490264254
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 3x1,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 3x1,5mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490256051
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 3x2,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 3x2,5mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490264261
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 3x2,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 3x2,5mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490256068
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 3x4mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 3x4mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490264278
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 3x4mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 3x4mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490256075
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 3x6mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 3x6mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490255085
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 3x6mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 3x6mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490256082
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 4x1,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 4x1,5mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490264322
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 4x1,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 4x1,5mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490256136

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/956053251725986394>

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 18.1105**

*Certificate / Certificado nº*

**Revisão: 00**

*Review/Revisión*

**Válido até: 19/05/2020**

*Valid Until/ Válido Hasta*

**Emitido em: 19/05/2018**

*Assued/ Emitido*

<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 4x2,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 4x2,5mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490264339
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 4x2,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 4x2,5mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490256143
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 4x4mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 4x4mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490264346
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 4x4mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 4x4mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490256150
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 4x6mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 4x6mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	789840264353
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 4x6mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 4x6mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490256167
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 5x1,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 5x1,5mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490264407
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 5x1,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 5x1,5mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490256211
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 5x2,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 5x2,5mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490264414
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 5x2,5mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 5x2,5mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490256228
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 5x4mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 5x4mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490264421
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 5x4mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 5x4mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490256235
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 5x6mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo 100 metros.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 5x6mm <sup>2</sup> , em rolo 100 metros.	7898490264438
CONDEX	CABO FLEXPEX Cobre/HEPR/ST2 - 0,6/1kV - seção 5x6mm <sup>2</sup> , cor: preto, em rolo, sem metragem definida.	Cabo de potência flexível - cobre; HEPR; PVC ST2 - 0,6/1kV classe 4 - Seções: 5x6mm <sup>2</sup> , em rolo, sem metragem definida.	7898490256242

**Natureza das revisões/Data:**

*Nature of Reviews/Date*

*Naturaleza de las revisiones/Fecha*

**Revisão 00:**

**15/05/2018 – Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV 16.0432 rev.02.**



Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/956053251725986394>

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 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.