



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance ♦ Certificado de Conformidad

Certificado N.º: TÜV 19.1304

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 03

Review ♦ Revisión:

Válido até: 24/10/2027

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 24/10/2021

Issued ♦ Emitido:

Produto:

Product ♦ Producto:

Conjunto de Interruptores Simples ou Paralelo 10A 250V~ e Tomadas de Embutir ou Sobrepor 10A 250V~(Produto Híbrido)

Solicitante:

Applicant ♦ Solicitante:

APOIO ELETRIC INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS E FIXAÇÃO LTDA.

**Rua Professor Ulysses Lemos Torres, 543 – Vila Nova York
03479-070 – São Paulo – SP
CNPJ: 56.192.420/0001-71**

Fabricante:

Manufacturer ♦ Fabricante:

APOIO ELETRIC INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS E FIXAÇÃO LTDA.

**Rua Professor Ulysses Lemos Torres, 543 – Vila Nova York
03479-070 – São Paulo – SP
CNPJ: 56.192.420/0001-71**

Fornecedor / Representante Legal:

Supplier / Legal Representative ♦ Proveedor / Representante Legal:

Não aplicável

Normas Técnicas / Regulamento:

Standards / Regulation ♦ Normas / Reglamento:

**ABNT NBR NM 60669-1:2004 e Portaria nº 234 de 30 de Junho de 2008 do INMETRO;
ABNT NBR NM 60884-1:2004; Portaria nº 085 de 03 de Abril de 2006 do INMETRO.
Portaria nº 200 de 29 de Abril de 2021 do INMETRO;**

Modelo de Certificação:

Certification Model ♦ Modelo de Certificación:

Modelo 5 de certificação de produto conforme determina a portaria nº 85 de 03 de abril de 2006 do INMETRO e portaria nº234 de 30 de junho de 2008 do INMETRO, 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 RAC.

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.
60312046-001 de 12/12/2019; 60312048-001 de 12/12/2019;
60362952-001 de 20/05/2020; 60362954-001 de 21/05/2020;
60419522-001 de 08/12/2020; 60419525-001 de 14/12/2020;
60441626-001 de 13/05/2021; 60441627-001 de 14/05/2021.**

Relatório de Auditoria e Data:

Audit Report and Data ♦ Informe de Auditoría y Fecha:

60448541-001 de 10/09/2021.

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 27121024.**

Igor Moreno
Local Field Manager

“Este documento é composto de 07 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 19.1304**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **03**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **24/10/2027**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **24/10/2021**

Issued ♦ Emitido:

Accessórios para montagem:

✓ **Caixa de Sobrepor (Ref.: XB2901).**

Lista de modelos

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>
APOIO	A7300	Interruptor Simples 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263068997 17898263068994
APOIO	A7301	Interruptor Simples 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263068713 17898263068710
APOIO	A7310	Interruptor paralelo 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263069000 17898263069007
APOIO	A7311	Interruptor paralelo 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263068720 17898263068727
APOIO	A8000	2 Interruptores Simples 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263069031 7898263069031
APOIO	A8001	2 Interruptores Simples 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263068751 17898263068758

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/223108136391157238>

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 Conformidad

Certificado N.º: **TÜV 19.1304**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **03**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **24/10/2027**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **24/10/2021**

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>
APOIO	A8010	2 Interruptores paralelos 10A 250~,nº função 1 e 6, tecla basculante,distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~,borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263069048 17898263069045
APOIO	A8011	2 Interruptores paralelos 10A 250~,nº função 1 e 6, tecla basculante,distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~,borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263068768 17898263068765
APOIO	B7300	Interruptor Simples 10A 250~,nº função 1 e 6, tecla basculante,distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~,borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263069147 17898263069144
APOIO	B7301	Interruptor Simples 10A 250~,nº função 1 e 6, tecla basculante,distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~,borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263068843 17898263068840
APOIO	B7310	Interruptor paralelo 10A 250~,nº função 1 e 6, tecla basculante,distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~,borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263069154 17898263069151
APOIO	B7311	Interruptor paralelo 10A 250~,nº função 1 e 6, tecla basculante,distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~,borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263068850 17898263068857
APOIO	B8000	2 Interruptores Simples 10A 250~,nº função 1 e 6, tecla basculante,distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~,borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263069185 17898263069182

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/223108136391157238>

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 Conformidad

Certificado N.º: **TÜV 19.1304**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **03**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **24/10/2027**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **24/10/2021**

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>
APOIO	B8001	2 Interruptores Simples 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontável 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464383073 17898464383070
APOIO	B8010	2 Interruptores paralelos 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontável 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263069192 17898263069199
APOIO	B8011	2 Interruptores paralelos 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontável 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263068898 17898263068895
APOIO	XB7301	Interruptor Simples 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontável 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263069390 17898263069397
APOIO	XBC7301	Interruptor Simples 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontável 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263069505 17898263069502
APOIO	XB7311	Interruptor paralelo 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontável 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263069406 17898263069403
APOIO	XBC7311	Interruptor paralelo 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontável 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898263069512 17898263069519

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/223108136391157238>

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 Conformidad

Certificado N.º: **TÜV 19.1304**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **03**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **24/10/2027**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **24/10/2021**

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>
APOIO	RT7301	Interruptor Simples 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385374 17898464385371
APOIO	RT7300	Interruptor Simples 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385053 17898464385050
APOIO	RT7311	Interruptor paralelo 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385381 17898464385388
APOIO	RT7310	Interruptor paralelo 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385060 17898464385067
APOIO	RT451	2 Interruptores Simples 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385558 17898464385555
APOIO	RT452	2 Interruptores paralelos 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385565 17898464385562
APOIO	RT455	1 Interruptor simples 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385596 17898464385593

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/223108136391157238>

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 Conformidad

Certificado N.º: **TÜV 19.1304**

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: **03**

Review ♦ Revisión:

Válido até: **24/10/2027**

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: **24/10/2021**

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>
APOIO	RT456	1 Interruptor paralelo 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontável 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385602 17898464385609
APOIO	RTP7301	Interruptor Simples 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontável 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385718 17898464385715
APOIO	RTP7300	Interruptor Simples 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontável 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385213 17898464385210
APOIO	RTP7311	Interruptor paralelo 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontável 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385725 17898464385722
APOIO	RTP7310	Interruptor paralelo 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontável 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385220 17898464385227
APOIO	RTP451	2 Interruptores simples 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontável 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385893 17898464385890
APOIO	RTP452	2 Interruptores paralelos 10A 250~, nº função 1 e 6, tecla basculante, distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontável 2P+T 10A 250~, borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385909 17898464385906

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/223108136391157238>

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 Conformidad

Certificado N.º: TÜV 19.1304

Certificate No. ♦ Certificado N.º:

Revisão: 03

Review ♦ Revisión:

Válido até: 24/10/2027

Valid until ♦ Válido hasta:

Emitido em: 24/10/2021

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>
APOIO	RTP455	1 Interruptor simples 10A 250~,nº função 1 e 6, tecla basculante,distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~,borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385930 17898464385937
APOIO	RTP456	1 Interruptor paralelo 10A 250~,nº função 1 e 6, tecla basculante,distancia normal de abertura dos contatos, montagem embutida, concepção A, borne com parafuso, IPX0 + Tomada desmontavel 2P+T 10A 250~,borne com parafuso, aberta, sem obturador, para montagem embutida ou sobreposta, concepção A, grau de proteção normal, IPX0	7898464385947 17898464385944

Natureza das Revisões / Data

Nature of Reviews/Date ♦

Naturaleza de las Revisiones / Fecha

Revisão 00:

Review ♦ Revisión:

24/10/2019 – Recertificação. Este certificado substitui e cancela o certificado de origem nº TÜV 17.1126 Revisão 01.

Revisão 01:

Review ♦ Revisión

09/06/2020 – Alteração de razão social.

Revisão 02:

Review ♦ Revisión

12/11/2020 – Adequação da certificação por família e lista de modelo conforme portaria INMETRO nº250/2016. Este certificado substitui e cancela os certificados TÜV 19.1306 devido unificação de família. Descrição do produto (pag.2.) transferida para campo descrição na lista de modelos.

Revisão 03:

Review ♦ Revisión

25/10/2021 – Revalidação e adequação a classificação de "Produto Híbrido" conforme indicado na Portaria 200 de 29 de Abril de 2021 (RGCP).

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/223108136391157238>

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.

