

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 21.0636**  
*Certificate*

**Revisão: 05**  
*Review*

**Solicitante:**  
*Applicant*

**ENERBRAS MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA.**  
Rua Agostinho Mocelin, 81 – Vila Ferrari  
83606-310 – Campo Largo – PR  
CNPJ: 00.441.012/0001-51

**Embalador / Integrador:**  
*Packing site / Integrator*

**ENERBRAS MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA.**  
Rua Agostinho Mocelin, 81 – Vila Ferrari  
83606-310 – Campo Largo – PR  
CNPJ: 00.441.012/0001-51

**Modelo de Certificação:**  
*Certification Model*

Conforme determinado pelo Anexo B da Portaria Inmetro N.º 200 de 29 de abril de 2021 – Critérios para Certificação de Conjuntos de Objetos Certificados (Kit) ou Repasse de Certificação, com a avaliações da embalagem e auditorias no embalador a cada 12 (doze) meses.

**Regulamento / Normas:**  
*Regulation / Standards*

Portaria n.º 28 de 21 de Janeiro de 2022;  
Portaria n.º 90 de 09 de Março de 2022;  
Anexo B da Portaria Inmetro N.º 200 de 29 de abril de 2021.

**Produto:**  
*Product*

**KIT - Interruptor Simples, Pulsador ou Paralelo 10A 250V~ + Tomada 2P + T de Embutir ou Sobrepôr 10A 250V~**  
Certificação de Conjunto de Objetos Certificados (Kit).

**Emissão e Validade:**  
*Issued and Validity*

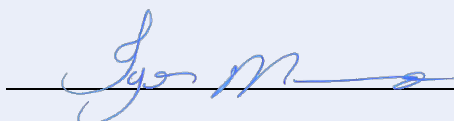
**Emissão em: 08/06/2021.**  
Este certificado é válido de 18/03/2026 até 08/06/2026.

A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das atividades de manutenção de acordo com os requisitos previstos no Anexo B da Portaria Inmetro N.º 200 de 29 de abril de 2021. 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.

A data de validade deste certificado é determinada pelo certificado com a menor validade dentre os certificados dos produtos que compõem a embalagem destinada ao consumidor final.

*The validity of this Certificate of Conformity is conditioned to the execution of the maintenance activities in accordance with the applicable requirements of the Annex B of Inmetro's Administrative Rule No. of April 29, 2021. To confirm the regularity status of this Certificate of Conformity, the Inmetro's database of certified products and services must be consulted.*

*The validity date of this certificate is determined by the certificate with the lowest validity among the certificates of the products that compose the packaging intended for the final consumer.*



**Igor Moreno**  
Local Field Manager



# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 21.0636**  
*Certificate*

**Revisão: 05**  
*Review*

Marca <i>Brand</i>	Modelo / Versão <i>Model / Version</i>	Descrição <i>Description</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode</i>
<b>Enerbras</b>	Linha TecPlus cor PT Ref 009 - ESN/SP Flowpack e Cx 20 pçs - flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência 006 - ES/SP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 010 - EN/SP.	789848392395 - 3 789848392238 - 3
<b>Enerbras</b>	Linha TecPlus cor PT Ref 028 - ESN/SP Flowpack e Cx 20 pçs - flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência 006 - ES/SP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 010 - EN/SP	789848392401 - 1 789848392244 - 4
<b>Enerbras</b>	Linha Standard cor BR Ref 054 - ESB Unit. s/embal. e Cx24pçs - unit. s/embal.	Kit Interruptor Simples 10A 250V~ Referência 051 - ESB + Tomada 2 P+T 10A 250V~ Referência 050 - EB	789848392488 - 2 789848392331 - 1
<b>Enerbras</b>	Linha Standard cor BR Ref 054 - ESB/P Flowpack e Cx 20 pçs - flowpack	Kit Interruptor Simples Branco 10A 250V~ Referência 051 - ESB, + Tomada 2 P+T branca 10A 250V~ Referência 050 - EB	789848392720 - 3 789848392723 - 4
<b>Enerbras</b>	Linha Artis, cor BR Ref 109 - ESN Flowpack e Cx 20 pçs - flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência 106 - ES, + Tomada Linha ARTIS BRANCA 2P+T 10A 250V~ Referência 110 - EN	789848392408 - 0 789848392251 - 2
<b>Enerbras</b>	Linha Artis, cor BR Ref 109 - ESN/SP Flowpack e Cx 20 pçs - flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência 106 - ES + Tomada Linha ARTIS BRANCA 2P+T 10A 250V~ Referência 110 - EN	789848392409 - 7 789848392252 - 9
<b>Enerbras</b>	Linha Artis, cor BR Ref128 - ESN Flowpack e Cx 20 pçs - flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência 106 - ES, + Tomada Linha ARTIS BRANCA 2P+T 10A 250V~ Referência 110 - EN.	789848392414 - 1 789848392257 - 4
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor BR Ref128 - ESN/SP Flowpack e Cx 20 pçs - flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência 106 - ES + Tomada Linha 2P+T 10A 250V~ Referência 110 - EN	789848392415 - 8 789848392258 - 1
<b>Enerbras</b>	Linha E, cor BR Ref 309 - ESN Flowpack e Cx 20 pçs - flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência 306 - ES, + Tomada branca LINHA E 2P+T 10A 250V~ Referência 310 - EN	789848392436 - 3 789848392279 - 6
<b>Enerbras</b>	Linha E, cor PT Ref 309 - ESN/P Cx 20 pçs	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência 306 - ES/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310 - EN/P	789841640259-3 1789841640259-0
<b>Enerbras</b>	Linha E, cor BR Ref 309 - ESN/CP Embalagem Individual e coletiva	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência 306 - ES, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310 - EN	789859848935-1 789859848976-4
<b>Enerbras</b>	Linha E, cor PT Ref 309 - ESN/CP Cx 20 pçs	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência 306 - ES/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310 - EN/P	789841640151-0 1789841640151-7
<b>Enerbras</b>	Linha E, cor BR Ref 328 - ESN Flowpack e Cx 20 pçs - flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência 306 - ES, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310 - EN	789848392439 - 4 789848392282 - 6
<b>Enerbras</b>	Linha E, cor PT Ref 328 - ESN/P Cx 20 pçs	Kit Interruptor 2 teclas Simples 10A 250V~ Referência 306 - ES/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310 - EN/P	789841640269-2 1789841640269-9
<b>Enerbras</b>	Linha E, cor BR Ref 328 - ESN/CP Embalagem Individual e coletiva	Kit Interruptor 2 teclas Simples 10A 250V~ Referência 307 - ES + Tomada branca 2P+T 10A 250V~ Referência 310 - EN	789859848943-6 789859848984-9

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/738798533837661904>

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 Conformity*

**Certificado: TÜV 21.0636**  
*Certificate*

**Revisão: 05**  
*Review*

Marca <i>Brand</i>	Modelo / Versão <i>Model / Version</i>	Descrição <i>Description</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode</i>
<b>Enerbras</b>	Linha E, cor PT Ref 328 - ESN/CP Cx 20 pçs	Kit Interruptor 2 teclas Simples 10A 250V~ Referência 306 – EP/P + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310 – EN/P	789841640156-5 1789841640156-2
<b>Enerbras</b>	Linha TecPlus, cor PT Ref009 - EPN/SP Flowpack e Cx 20 pçs–flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Paralelo 10A 250V~ Referência 006 - EP/SP, + Tomada preta sem placa Linha TECPLUS 2P+T 10A 250V~ Referência 010 - EN/SP.	789848392397 - 7 789848392240 - 6
<b>Enerbras</b>	Linha TecPlus, cor PT Ref 028 - EPN/SP Flowpack e Cx20pçs – flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Paralelo 10A 250V~ Referência 006 - EP/SP + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 010 - EN/SP	789848392403 - 5 789848392246 - 8
<b>Enerbras</b>	Linha Standard corBR Ref 054 - EPB Unit.s/embal. e Cx24pçs – unit. s/embal.	Kit Interruptor Paralelo 10A 250V~ Referência 051 - EPB, + Tomada 2 P+T branca 10A 250V~ Referência 050 - EB	789848392490 - 5 789848392333 - 5
<b>Enerbras</b>	Linha Standard cor BR Ref 054 - EPB/P Flowpack e Cx 20 pças flowpack	Kit Interruptor Paralelo 10A 250V~ Referência 051 - EPB, + Tomada 2 P+T 10A 250V~ Referência 050 - EB	789848392726 - 5 789848392729 - 6
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor BR Ref 109 - EPN Flowpack e Cx 20 pças flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Paralelo 10A 250V~ Referência 106 - EP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110 - EN	789848392410 - 3 789848392253 - 6
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor BR Ref 109 - EPN/SP Flowpack e Cx 20 pças flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Paralelo branco 10A 250V~ Referência 106 - EP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110 – EN	789848392411 - 0 789848392254 - 3
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor BR Ref 128 - EPN Flowpack Cx 20 pças flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Paralelo 10A 250V~ Referência 106 - EP + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110 - EN	789848392416 - 5 789848392259 - 8
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor BR Ref128 - EPN/SP Flowpack Cx 20pçs flowpack	Kit Interruptor 1 tecla 10A 250V~ Referência 106 - EP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110 - EN	789848392417 - 2 789848392260 - 4
<b>Enerbras</b>	Linha E cor BR Ref 309 - EPN Flowpack e Cx 20 peças – flowpack	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência 306 - EP, + Tomada E 2P+T 10A 250V~ Referência 310 - EN	789848392437 - 0 789848392280 - 2
<b>Enerbras</b>	Linha E cor PT Ref 309 - EPN/P	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência 306 – EP/P, + Tomada E 2P+T 10A 250V~ Referência 310 – EN/P	789841640258-6 1789841640258-3
<b>nerbras</b>	Linha E cor BR Ref 309 - EPN/CP Embalagem individual e coletiva	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência 306 – EP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310 – EN	789859848934-4 789859848975-7
<b>Enerbras</b>	Linha E cor PT Ref 309-EPN/CP Cx 20	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência 306-EP/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310 – EN/P	789841640150-3 1789841640150-0
<b>Enerbras</b>	Linha E cor BR Ref 328 - EPN Flowpack e Cx 20 peças flowpack	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência 306 - EP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310 - EN	789848392440 - 0 789848392283 - 3
<b>Enerbras</b>	Linha E cor PT Ref 328 - EPN/P Cx 20pçs	Kit Interruptor 2 teclas paralelo 10A 250V~ Referência 306 – EP/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310 – EN/P	789841640268-5 1789841640268-2

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/738798533837661904>

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 Conformity*

**Certificado: TÜV 21.0636**  
*Certificate*

**Revisão: 05**  
*Review*

Marca <i>Brand</i>	Modelo / Versão <i>Model / Version</i>	Descrição <i>Description</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode</i>
<b>Enerbras</b>	Linha E cor BR Ref 328 - EPN/CP Embalagem individual e coletiva	Kit Interruptor 2 teclas paralelo 10A 250V~ Referência 307 - EP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310 - EN	789859848942-9 789859848983-2
<b>Enerbras</b>	Linha E cor PT Ref 328 - EPN/PPP	Kit Interruptor 2 teclas paralelo 10A 250V~ Referência 306 - EP/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310 - EN/P	789841640155-8 1789841640155-5
<b>Enerbras</b>	Linha TecPlus cor PT Ref 028 ESPN/SP Flowpack Cx 20 pçs flowpack	Kit Interruptor 2 teclas (1 Simples e 1 Paralelo) 10A 250V~ Referência 007 - ESP/SP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 010 - EN/SP	789848392405 - 9 789848392248 - 2
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor BR Ref 128 ESPN Flowpack e Cx 20 pçs flowpack	Kit Interruptor 2 teclas 1 Simples e 1 paralelo 10A 250V~ Referência 107 - ESP, +Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110 - EN	789848392418 - 9 789848392261 - 1
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor BR Ref128 ESPN/SP Flowpack e Cx 20 pçs flowpack	Kit Interruptor 2 teclas 1 Simples e 1 paralelo 10A 250V~ Referência 107 - ESP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110 - EN	789848392419 - 6 789848392262 - 8
<b>Enerbras</b>	Linha E cor BR Ref 328 ESPN Flowpack e Cx 20 pçs flowpack	Kit Interruptor 2 teclas 1 Simples e 1 paralelo 10A 250V~ Referência 307 - ESP, + Tomada branca 2P+T 10A 250V~ Referência 310 - EN	789848392441 - 7 789848392684 - 8
<b>Enerbras</b>	Linha E cor BR Ref 328 ESPN/P Cx 20 pçs	Kit Interruptor 2 teclas 1 Simples e 1 paralelo 10A 250V~ Referência 306 - ES/P e referência 306-EP/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310-EN/P	789841640270-8 1789841640270-5
<b>Enerbras</b>	Linha E cor BR Ref 328 ESPN/CP Embalagem individual e coletiva	Kit Interruptor 2 teclas 1 Simples e 1 paralelo 10A 250V~ Referência 306 - ES e referência 306-EP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310-EN,	789859848944-3 789859848985-6
<b>Enerbras</b>	Linha E cor PT Ref 328 ESPN/PPP Cx 20 pçs	Kit Interruptor 2 teclas 1 Simples e 1 paralelo 10A 250V~ Referência 306 - ES/P e referência 306-EP/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 310-EN/P	789841640157-2 1789841640157-9
<b>Enerbras</b>	Linha Neo Sottile, cor BR Ref 5109 - ESN Flowpack e Cx 5 unidades	Kit Mód. Interruptor simples 10A 250V~ Referência 5006 - ES, + Mód. Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 5010 - EN	789841640684 - 3 1789841640684 - 0
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor PT Ref 109-EPN/P Cx 10 unidades	Kit Interruptor 1 tecla Paralelo 10A 250V~ Referência 106-EP/SPP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110-EN/SPP	7898639659880 17898639659887
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor PT Ref 109-EPN/SPP Cx 10 unidades	Kit Mód. Interruptor 1 tecla Paralelo 10A 250V~ Referência 06-EP/SPP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110-EN/SPP	7898639659897 17898639659894
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor PT Ref 109-ESN/P Cx 10 unidades	Kit Interruptor 1 tecla simples 10A 250V~ Referência 106-ES/SPP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110-EN/SPP	7898639659903 17898639659900
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor PT Ref 109-ESN/SPP Cx 10 unidades	Kit Mód. Interruptor 1 tecla simples 10A 250V~ Referência 106-ES/SPP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110-EN/SPP	7898639659910 17898639659917

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/738798533837661904>

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 Conformity*

**Certificado: TÜV 21.0636**  
*Certificate*

**Revisão: 05**  
*Review*

Marca <i>Brand</i>	Modelo / Versão <i>Model / Version</i>	Descrição <i>Description</i>	Código de Barras GTIN <i>GTIN Barcode</i>
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor PT Ref 128-EPN/P Cx 10 unidades	Kit Interruptor 2 teclas paralelo 10A 250V~ Referência 107-EP/SPP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110-EN/SPP	7898788290286 17898788290283
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor PT Ref 128-EPN/SPP Cx 10 unidades	Kit Mód. Interruptor 2 teclas paralelo 10A 250V~ Referência 107-EP/SPP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110-EN/SPP	7898788290293 17898788290290
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor PT Ref 128-ESN/P Cx 10 unidades	Kit Interruptor 2 teclas simples 10A 250V~ Referência 107-ES/SPP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110-EN/SPP	7898788290309 17898788290306
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor PT Ref 128-ESN/SPP Cx 10 unidades	Kit Mód. Interruptor 2 teclas simples 10A 250V~ Referência 107-ES/SPP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110-EN/SPP	7898788290316 17898788290313
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor PT Ref 128-ESPN/P Cx 10 unidades	Kit Interruptor 1 tecla Simples e 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência 106-ES/SPP e referência 106-EP/SPP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110-EN/SPP	7898788290323 17898788290320
<b>Enerbras</b>	Linha Artis cor PT Ref 128-ESPN/SPP Cx 10 unidades	Kit Mód. Interruptor 1 tecla Simples e 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência 106- ES/SPP e referência 106-EP/SPP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência 110- EN/SPP	7898788290330 17898788290337

Componente do Kit <i>Kit component</i>	Modelo / Versão <i>Model / Version</i>	Certificado <i>Certificate</i>	Validade <i>Validity</i>	OCP <i>CB</i>
Interruptor Simples, Pulsador ou Paralelo 10A 250V~	006-ES/SP; 051-ESB; 106-ES; 306-ES; 006-EP/SP; 051-EPB; 106-EP; 306-EP; 007-ESP/SP; 107-ESP; 307-EP; 307-ES; 307-ESP; 306-EP/P; 306-ES/P; 106-EP/SPP; 106-ES/SPP; 107-ES/SPP; 107-EP/SPP	TÜV 20.1110	10/06/2026	TÜV Rheinland do Brasil Ltda
Tomada 2P + T de Embutir ou Sobrepor 10A 250V~	710-EN; 1710-EN; 5310-EN; 010-EN/SP; 050-EB; 110-EN; 310-EN; 5010-EN; 310-EN/P; 5310-EN/MG; 5310-EN/MC; 5310-EN/MV; 5410-EN/MB; 110-EN/SPP	TÜV 20.1102	08/06/2026	TÜV Rheinland do Brasil Ltda.

**Laboratório, Relatório de Ensaio e Data:**  
*Laboratory, Test Report and Date*

**Não aplicável**

**Relatório de Auditoria e Data:**  
*Audit Report and Date*

**BR21WWVZ 001 de 05/02/2021**

**Este certificado está vinculado ao projeto:**  
*This certificate is related to project*

**Proposta 27124353 de 18/01/2021**

**Especificações:**  
*Description*

**Não aplicável**

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/738798533837661904>

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 Conformity*

**Certificado: TÜV 21.0636**  
*Certificate*

**Revisão: 05**  
*Review*

**Natureza das Revisões e Data:**  
*Nature of Reviews e Date*

<b>Revisão:</b> <i>Review</i>	<b>00 – 08/06/2021</b>	<b>Certificação Inicial.</b>
	<b>01 – 16/11/2021</b>	<b>Inclusão das referências Linha E cor preta - 328-ESN/ CPP; 328-ESPN/ P; 309-EPN/ CPP; 309-EPN/ P; 309-ESN/ CPP; 309-ESN/ P; 328-EPN/ CPP; 328-EPN/ P; 328-ESN/ P; 328-ESPN/ CPP.</b>
	<b>02 – 14/06/2022</b>	<b>Referência e ajuste da data de validade conforme Portarias INMETRO 90/2022 e 28/2022 e de acordo com as validades dos certificados dos componentes do Kit.</b>
	<b>03 – 02/10/2023</b>	<b>Inclusão de referências Linha Dubai Matte.</b>
	<b>04 – 19/03/2024</b>	<b>Exclusão de referências 1809-EPN, 1809-ESN, 1828-EPN, 1828-ESN, 5109-EPN, 5109-ESN, 5128-EPN, 5128-ESN, 5209-EPN, 5209-ESN, 5409-EPN, 5409-EPN/ MB, 5409-EPN/ MC, 5409-EPN/ MG, 5409-EPN/ MV, 5409-EPN/ P, 5409-ESN, 5409-ESN/ MB, 5409-ESN/ MC, 5409-ESN/ MG, 5409-ESN/ MV, 5409-ESN/ P, 5428-EPN, 5428-EPN/ MB, 5428-EPN/ MC, 5428-EPN/ MG, 5428-EPN/ MV, 5428-EPN/ P, 5428-ESN, 5428-ESN/ MB, 5428-ESN/ MC, 5428-ESN/ MG, 5428-ESN/ MV, 5428-ESN/ P, 809-EPN, 809-ESN, 828-EPN, 828-ESN, para inclusão no certificado TÜV 21.0638 devido unificação de família.</b>
	<b>05 – 18/03/2026</b>	<b>Inclusão de referências linha Artis cor Preta 109-EPN/ P; 109-EPN/ SPP; 109-ESN/ P; 109-ESN/ SPP; 128-EPN/ P; 128-EPN/ SPP; 128-ESN/ P; 128-ESN/ SPP; 128-ESPN/ P; 128-ESPN/ SPP</b>

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/738798533837661904>

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.