



**TÜVRheinland®**

Precisely Right.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 21.0638**  
*Certificate*

**Revisão: 08**  
*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 nº 28 de 21 de janeiro de 2022;  
Portaria nº 90 de 09 de março de 2022;  
Anexo B da Portaria Inmetro nº 200 de 29 de abril de 2021.

**Produto:**  
*Product*

**KIT - Interruptor Simples e Paralelo Modular de Embutir  
10A 250V~ + Tomada 2P + T de Embutir ou Sobrepor 10A 250V~  
Certificação de Conjunto de Objetos Certificados (Kit)/Repasse de  
certificação.**

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

**Emissão em: 08/06/2021.**  
**Este certificado é válido de 11/07/2025 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 21.0638**

*Certificate*

**Revisão: 08**

*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 Beleze, cor BR Referência: 1409-ESN Flowpack e Cx 10 peças – flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~Referência: 1306-ES, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1310-EM.	7898512079507 7898598480242
<b>ENERBRAS</b>	Linha Beleze, cor BR Referência: 1409-EPN Flowpack e Cx 10 peças – flowpack	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~Referência: 1306-EP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1310-EN.	7898512079491 7898598480235
<b>ENERBRAS</b>	Linha Beleze, cor BR Referência: 1428-ESN Flowpack e Cx 10 peças – flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~Referência: 1306-ES, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1310-EN.	7898512079576 7898598480310
<b>ENERBRAS</b>	Linha Beleze, cor BR Referência: 1428-EPN Flowpack e Cx 10 peças – flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples E 10A 250V~Referência: 1306-ES, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1310-EN.	7898512079569 7898598480303
<b>ENERBRAS</b>	Linha Sistema Beleze cor BR Referência: 5909-ESN unitário e coletivo	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~Referência: 1306-ES, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1310-EN.	7898192565079 17898192565076
<b>ENERBRAS</b>	Linha Sistema Beleze cor BR Referência: 5909-EPN unitário e coletivo	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~Referência: 1306-EP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1310-EN.	7898192565086 17898192565083
<b>ENERBRAS</b>	Linha Doha Cor BR Referência: 5609-ESN unitário e coletivo	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~Referência: 5506-ES, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5510-EN.	7898416402012 17898416402019
<b>ENERBRAS</b>	Linha Doha Cor BR Referência: 5609-EPN unitário e coletivo	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~Referência: 5506-EP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5510-EN.	7898416401992 17898416401999
<b>ENERBRAS</b>	Linha Doha Cor BR Referência: 5628-ESN unitário e coletivo	Kit Interruptor 2 teclas Simples 10A 250V~Referência: 5506-ES, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5510-EN.	7898416404849 17898416404846
<b>ENERBRAS</b>	Linha Doha Cor BR Referência: 5628-EPN unitário e coletivo	Kit Interruptor 2 teclas paralelo 10A 250V~Referência: 5506-EP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5510-EN.	7898416404603 17898416404600
<b>ENERBRAS</b>	Linha Doha Cor PT Referência: 5609-ESN/P unitário e coletivo	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~Referência: 5506-ES/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5510-EN/P.	7898416402029 17898416402026

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.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/57247045773141277>

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 21.0638**

*Certificate*

**Revisão: 08**

*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 Doha Cor PT Referência: 5609-EPN/P unitário e coletivo	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~Referência: 5506-EP/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5510-EN/P.	7898416402005 17898416402002
<b>ENERBRAS</b>	Linha Doha Cor PT Referência: 5628-ESN/P unitário e coletivo	Kit Interruptor 2 teclas Simples 10A 250V~Referência: 5506-ES/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5510-EN/P.	7898416405433 17898416405430
<b>ENERBRAS</b>	Linha Doha Cor PT Referência: 5628-EPN/P unitário e coletivo	Kit Interruptor 2 teclas paralelo 10A 250V~Referência: 5506-EP/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5510-EN/P	7898416404832 17898416404839
<b>ENERBRAS</b>	Linha Sistema Beleze cor PT Referência: 5909-EPN/P unitário e coletivo	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~Referência: 1306-EP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1310-EN.	7898192566182 17898192566189
<b>ENERBRAS</b>	Linha Sistema Beleze cor PT Referência: 5909-ESN/P unitário e coletivo	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~Referência: 1306-ES, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1310-EN.	7898192566199 17898192566196
<b>ENERBRAS</b>	Linha Beleze, cor PT Referência: 1409-ESN/P Cx 10 peças	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~Referência: 1306-ES/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1310-EN/P.	7898639650344 17898639650341
<b>ENERBRAS</b>	Linha Beleze, cor PT Referência: 1409-EPN/P Cx 10 peças	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~Referência: 1306-EP/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1310-EN/P.	7898639650337 17898639650334
<b>ENERBRAS</b>	Linha Beleze, cor PT Referência: 1428-ESN/P Cx 10 peças	Kit Interruptor 2 teclas Simples 10A 250V~Referência: 1306-ES/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1310-EN/P	7898639650405 17898639650402
<b>ENERBRAS</b>	Linha Beleze, cor PT Referência: 1428-EPN/P Cx 10 peças	Kit Interruptor 2 teclas paralelo 10A 250V~Referência: 1306-EP/P, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1310-EN/P.	7898639650399 17898639650396
<b>Enerbras</b>	Linha Reale cor BR Referência: 828 - ESN Flowpack e Cx10pçs – flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência: 706 - ES, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 710 – EN.	7898483925599 7898483925544
<b>Enerbras</b>	Linha Reale cor BR Referência: 828 - EPN Flowpack e Cx10pçs – flowpack	Kit Interruptor 1 tecla 10A 250V~ Referência: 706 - EP + Tomada branca 2P+T 10A 250V~ Referência: 710 – EN.	7898483925605 7898483925551

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 21.0638**

*Certificate*

**Revisão: 08**

*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 Reale, cor BR Referência: 809 - ESN Flowpack e Cx10 pçs – flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência: 706 - ES, + Tomada branca 2P+T 10A 250V~ Referência: 710 – EN.	7898483925568 7898483925513
<b>Enerbras</b>	Linha Reale, cor BR Referência: 809 - EPN Flowpack e Cx10 pçs – flowpack	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência: 706 - EP + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 710 – EN.	7898483925575 7898483925520
<b>Enerbras</b>	Linha Reale Lumino, cor BR Referência: 1809 - ESN Flowpack e Cx10pçs–flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência: 1706 - ES, + Tomada branca 2P+T 10A 250V~ Referência: 1710 – EN.	7898512072591 7898512073192
<b>Enerbras</b>	Linha Reale Lumino cor BR Referência: 1809 - EPN Flowpack e Cx 10pçs – flowpack	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência: 1706 - EP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1710 – EN.	7898512072584 7898512073185
<b>Enerbras</b>	Linha Reale Lumino, cor BR Referência: 1828 - ESN Flowpack Cx 10pçs – flowpack	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência: 1706 - ES, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1710 – EN.	7898512072669 7898512073260
<b>Enerbras</b>	Linha Reale Lumino cor BR Referência: 1828 - EPN Flowpack e Cx 10pçs – flowpack	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência: 1706 - EP, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 1710 – EN.	7898512072652 7898512073253
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai cor BR Referência: 5409 - ESN flowpack e Cx 10 pçs – flowpack	Kit Interruptor Simples – 10A 250V~ Referência: 5306 - ES + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5310 – EN.	7898598482550 17898598482557
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Black cor PT Referência: 5409 - ESN/P Embalagem Individual e coletiva	Kit Interruptor Simples – 10A 250V + Tomada 2P+T 10A 250V~	7898192567042 17898192567049
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai cor BR Referência: 5428 - ESN Flowpack e Cx 10 pçs – flowpack	Kit Interruptor Simples – 10A 250V~ Referência: 5306 - ES + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5310 – EN.	7898598482628 17898598482625
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Black cor PT Referência: 5428 - ESN/P Embalagem Individual e coletiva	Kit Interruptor Simples – 10A 250V~ + Tomada 2P+T 10A 250V~	7898192567714 17898192567711
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai cor BR Referência: 5409 - EPN Flowpack e Cx 10 pçs – flowpack	Kit Interruptor Paralelo – 10A 250V~ Referência: 5306 - EP + Tomada 2P+T 10A 250V~ Embutir Referência: 5310 – EN.	7898598482543 17898598482540

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 21.0638**

*Certificate*

**Revisão: 08**

*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 Dubai Black cor PT Referência: 5409 - EPN/P Embalagem Individual e coletiva	Kit Interruptor Paralelo – 10A 250V~, + Tomada 2P+T 10A 250V~	7898192567035 17898192567032
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai cor BR Referência: 5428 - EPN Flowpack e Cx 10 pçs – flowpack	Kit Interruptor Paralelo – 10A 250V~ Referência: 5306 - EP + Tomada 2P+T 10A 250V~ Modular Embutir Referência: 5310 - EN	7898598482611 17898598482618
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Black cor PT Referência: 5428 - EPN/P Embalagem Individual e coletiva	Kit Interruptor Paralelo – 10A 250V~ + Tomada 2P+T 10A 250V~	7898192567707 17898192567704
<b>Enerbras</b>	Linha Neo Sottile, cor BR Referência: 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	7898416406843 17898416406840
<b>Enerbras</b>	Linha Neo Sottile cor BR Referência: 5128 - ESN Flowpack Cx 5 unidades	Kit Mód. Interruptor simples 10A 250V~ Referência: 5006 - ES, + Mód. Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5010 - EN	7898416406904 17898416406901
<b>Enerbras</b>	Linha Neo Sottile, cor BR Referência: 5109 - EPN Flowpack e Cx 5 unidades	Kit Mód. Interruptor paralelo 10A 250V~ Referência: 5006 - EP, + Mód. Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5010 - EN	7898416406836 17898416406833
<b>Enerbras</b>	Linha Neo Sottile cor BR Referência: 5128 - EPN Flowpack Cx 5 unidades	Kit Mód. Interruptor paralelo 10A 250V~ Referência: 5006 - EP, + Mód. Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5010 - EN	7898416406898 17898416406895
<b>Enerbras</b>	Linha Neo Sottile cor BR Referência: 5209 - ESN Flowpack e Cx 10 pçs	Kit Mód. Interruptor simples 10A 250V~ Referência: 5006 - ES, + Mód. Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5010 - EN	7898598481959 17898598481956
<b>Enerbras</b>	Linha Neo Sottile, cor BR Referência: 5209 - EPN Flowpack e cx 10 pçs	Kit Mód. Interruptor paralelo 10A 250V~ Referência: 5006 - EP, + Mód. Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5010 - EN	7898598481942 17898598481949
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Matte, cor Gris matte Referência: 5409-ESN/MG Cx 10pçs	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência: 5306-ES/MG, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5310-EN/MG	7898639652584 17898639652581
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Matte, cor Gris matte Referência: 5409-EPN/MG Cx 10pçs	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência: 5306-EP/MG, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5310-EN/MG	7898639652591 17898639652598

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.

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/57247045773141277>

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 21.0638**  
*Certificate*

**Revisão: 08**  
*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 Dubai Matte, cor Gris matte Referência: 5428-ESN/MG Cx 10pçs	Kit Interruptor 2 teclas Simples 10A 250V~ Referência: 5306-ES/MG, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5310-EN/MG	7898639652621 17898639652628
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Matte, cor Gris matte Referência: 5428-EPN/MG Cx 10pçs	Kit Interruptor 2 teclas paralelo 10A 250V~ Referência: 5306-EP/MG, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5310-EN/MG	7898639652638 17898639652635
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Matte, cor Choko matte Referência: 5409-ESN/MC Cx 10pçs	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência: 5306-ES/MC, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5310-EN/MC	7898639651877 17898639651874
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Matte, cor Choko matte Referência: 5409-EPN/MC Cx 10pçs	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência: 5306-EP/MC, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5310-EN/MC	7898639651884 17898639651881
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Matte, cor Choko matte Referência: 5428-ESN/MC Cx 10pçs	Kit Interruptor 2 teclas Simples 10A 250V~ Referência: 5306-ES/MC, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5310-EN/MC	7898639651914 17898639651911
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Matte, cor Choko matte Referência: 5428-EPN/MC Cx 10pçs	Kit Interruptor 2 teclas paralelo 10A 250V~ Referência: 5306-EP/MC, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5310-EN/MC	7898639651921 17898639651928
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Matte, cor Volcano matte Referência: 5409-ESN/MV Cx 10pçs	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência: 5306-ES/MV, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5310-EN/MV	7898639653291 17898639653298
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Matte, cor Volcano matte Referência: 5409-EPN/MV Cx 10pçs	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência: 5306-EP/MV, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5310-EN/MV	7898639653307 17898639653304
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Matte, cor Volcano matte Referência: 5428-ESN/MV Cx 10pçs	Kit Interruptor 2 teclas Simples 10A 250V~ Referência: 5306-ES/MV, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5310-EN/MV	7898639653338 17898639653335
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Matte, cor Volcano matte Referência: 5428-EPN/MV Cx 10pçs	Kit Interruptor 2 teclas paralelo 10A 250V~ Referência: 5306-EP/MV, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5310-EN/MV	7898639653345 17898639653342
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Matte, cor Black matte Referência: 5409-ESN/MB Cx 10pçs	Kit Interruptor 1 tecla Simples 10A 250V~ Referência: 5306-ES/MB, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5410-EN/MB	7898639651167 17898639651164

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 21.0638**

*Certificate*

**Revisão: 08**

*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 Dubai Matte, cor Black matte Referência: 5409-EPN/MB Cx 10pçs	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência: 5306-EP/MB, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5410-EN/MB	7898639651174 17898639651171
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Matte, cor Black matte Referência: 5428-ESN/MB Cx 10pçs	Kit Interruptor 2 teclas Simples 10A 250V~ Referência: 5306-ES/MB, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5410-EN/MB	7898639651204 17898639651201
<b>Enerbras</b>	Linha Dubai Matte, cor Black matte Referência: 5428-EPN/MB Cx 10pçs	Kit Interruptor 2 teclas paralelo 10A 250V~ Referência: 5306-EP/MB, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5410-EN/MB	7898639651211 17898639651218
<b>DURIN</b>	Linha Fusion, Cor Branca Referência: 01802	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência: 01826, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 01828	7908027025088 17908027025085
<b>DURIN</b>	Linha Fusion, Cor Branca Referência: 01803	Kit Interruptor 1 tecla simples 10A 250V~ Referência: 01827, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 01828	7908027025095 17908027025092
<b>DURIN</b>	Linha Fusion, Cor Branca Referência: 01807	Kit Interruptor 2 teclas paralelo 10A 250V~ Referência: 01826, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 01828	7908027025132 17908027025139
<b>DURIN</b>	Linha Fusion, Cor Branca Referência: 01808	Kit Interruptor 2 teclas simples 10A 250V~ Referência: 01827, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 01828	7908027025149 17908027025146
<b>DURIN</b>	Linha Fusion, Cor Branca Referência: 01852	Kit Interruptor 1 tecla simples 10A 250V~ Referência: 01827, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 01828	7908027025583 17908027025580
<b>DURIN</b>	Linha Fusion, Cor Branca Referência: 01853	Kit Interruptor 1 tecla paralelo 10A 250V~ Referência: 01826, + Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 01828	7908027025590 17908027025597
<b>Enerbras</b>	Linha Neo Sottile cor BR Referência: 6209-EPN	Kit Mód. Interruptor paralelo 10A 250V~ Referência: 5006 - EP, + Mód. Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5010 - EN	7898639658234 17898639658231
<b>Enerbras</b>	Linha Neo Sottile cor PT Referência: 6209-EPN/P	Kit Mód. Interruptor paralelo 10A 250V~ Referência: 5006 - EP/P, + Mód. Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5010 - EN/P	7898639658388 17898639658385

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 21.0638**

*Certificate*

**Revisão: 08**

*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 Neo Sottile cor BR Referência: 6209-ESN	Kit Mód. Interruptor paralelo 10A 250V~ Referência: 5006 - ES, + Mód. Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5010 - EN	7898639658241 17898639658248
<b>Enerbras</b>	Linha Neo Sottile cor PT Referência: 6209-ESN/P	Kit Mód. Interruptor paralelo 10A 250V~ Referência: 5006 - ES/P, + Mód. Tomada 2P+T 10A 250V~ Referência: 5010 - EN/P	7898639658395 17898639658392

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>
<b>Interruptor Simples e Paralelo Modular de Embutir 10A 250V~</b>	<b>1306-ES, 1306-EP 1306-ES/P, 1306-EP/P 5506-ES, 5506-EP 5506-ES/P, 5506-EP/P 706-ES, 706-EP, 1706-ES, 1706-EP, 5306-ES, 5306-EP, 5006-ES, 5006-ES/P, 5006-EP, 5006-EP/P, 5306-ES/MG, 5306-EP/MG, 5306-ES/MC, 5306-EP/MC, 5306-ES/MV, 5306-EP/MV, 5306-ES/MB, 5306-EP/MB, 01826, 01827</b>	<b>TÜV 21.0872</b>	<b>24/01/2028</b>	<b>TÜV Rheinland do Brasil Ltda.</b>
<b>Tomada 2P + T de Embutir ou Sobrepor 10A 250V~</b>	<b>1310-EN 1310-EN/P 5510-EN 5510-EN/P 01828, 5010-EN, 5010-EN/P</b>	<b>TÜV 20.1102</b>	<b>08/06/2026</b>	<b>TÜV Rheinland do Brasil Ltda.</b>

**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*

**Vinculado à proposta 27124353 de 18/01/2021**

**Especificações:**

*Description*

**Não aplicável.**





**TÜVRheinland®**

Precisely Right.

# Certificado de Conformidade

*Certificate of Conformity*

**Certificado: TÜV 21.0638**

*Certificate*

**Revisão: 08**

*Review*

**Natureza das Revisões e Data:**

*Nature of Reviews e Date*

**Revisão: 00 – 08/06/2021**

*Review*

**Certificação Inicial.**

**01 – 23/05/2022**

**Inclusão de novas referências (Nova linhas: Sistema Beleze e Doha)**

**02 – 29/07/2022**

**Referência: e ajuste da data de validade conforme Portarias INMETRO 90/2022 e 28/2022 e também de acordo com as validades dos certificados dos componentes do Kit.**

**03 – 26/09/2022**

**Inclusão de referências linha sistema Beleze: 5909-EPN/P; 5909-ESN/P.**

**04 – 07/03/2023**

**Inclusão de referências Linha Beleze: 1409-ESN/P; 1409-EPN/P; 1428-ESN/P e 1428-EPN/P.**

**05 – 20/03/2024**

**Inclusão 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, extraídas do certificado TÜV 21.0636rev03 devido unificação de família.**

**06 – 09/05/2024**

**Inclusão de modelos marca Durin.**

**07 – 08/08/2024**

**Alteração do nome dos itens marca Durin de Neo Sotille para Fusion, na lista de modelos.**

**08 – 11/07/2025**

**Inclusão de referências Linha Neo Sotille: 6209-EPN, 6209-EPN/P, 6209-ESN, 6209-ESN/P.**

Para confirmar sua autenticidade acesse <https://tuv.3dds.digital/check/57247045773141277>

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.

**CERTIFICAÇÃO  
DE PRODUTO**



**OCP 0004**

**ACREDITADO DESDE 1993**