

#### CERTIFICATE OF CONFORMITY

Maje do Nordeste Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda

Nome Fantasia: -

**Solicitante** CNPJ: 04.900.482/0001-97

**Applicant** Rodovia PE 05, km 22,8 - Lote 01 Quadra A - Distrito Industrial Santos Dumont

54737-200 – São Lourenço da Mata – PE - Brasil

Maje do Nordeste Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda

Nome Fantasia: -

**Fabricante** CNPJ: 04.900.482/0001-97

Manufacturer Rodovia PE 05, km 22,8 - Lote 01 Quadra A - Distrito Industrial Santos Dumont

54737-200 - São Lourenco da Mata - PE - Brasil

**Produto** 

INTERRUPTORES E PULSADORES DE USO DOMÉSTICO **Product** 

**Normas** 

ABNT NBR NM 60669-1:2004 Standards

Regulamento Regulation Portaria Inmetro Nº 28 de 21 de janeiro de 2022 – Requisitos de Avaliação da

Conformidade para Interruptores para Instalações Elétricas Fixas Domésticas e Análogas.

Modelo 5 – Ensaio de Tipo/Rotina e Sistema Gestão Qualidade

Data da Auditoria

Audit Date

28/10/2024 (Transferência de Certificação)

Nº Certificado

TNBR-31437 Certificate No.

**Emissão Inicial** First Concession

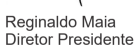
02/01/2021

Validade do Certificado

Expiry Certificate Date

02/01/2021 - 31/12/2026

Este certificado está vinculado a um contrato e para o endereço acima citado. This certificate is related to a contract and to the above metioned address.



Barueri, 17/12/2024

A validade deste certificado 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 pelo INMETRO.

The validity of this certificate depends on the surveillance assessments performing and treatment of possible non-conformity in accordance with the OCP orientations specified in specific RAC. To verify the updated condition of regularity of this certificate must be obtained from the product database and Certificate Services INMETRO.

> Revisão Data Descrição Description Revision Date

00 17/12/2024

Este certificado se refere a um processo de transferência coberto pelo seguinte cenário: Organismo Emissor: CEPEL - Centro de Pesquisas de Energia Elétrica (OCP 0007) / Certificado transferido nº CEPEL 09 BT 1737 revisão 10 de 12/01/2024

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º Andar – 06454-010 – Barueri – SP tuv-nord.com/br



Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas 1 a 10 Certificate valid accompanied only from pages 1 to 10



### CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nº Certificado Certificate No.

TNBR-31437

Validade Expiry Date

31/12/2026

Informações Adicionais Additional Information

Identificação do(s) Laboratório(s) e Relatório(s) de Ensaio Laboratório Utilizado: ITEN - Instituto Tecnológico de Ensaios Ltda

Relatórios de Ensaios nº 2202038-3/007, de 29/04/2022 e nº 2202038-3/008, de 02/05/2022.

Marca	Modelo Model		Descrição	Código de Barras GTIN
Brand	Código	Referência	Description	GTIN Barcode
Clássica	10001	S-01	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	10002	SP-02	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	10003	D-02	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	10004	DP-02	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	10005	D2P-02	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	10006	T-03	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	10007	TP-03	2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	10008	T2P-03	1 Interruptor simples + 2 interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	10009	T3P-03	3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	10010	PC-01	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	10011	PM-01	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	10022	B-02	1 Interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	10023	BP-02	1 Interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	10024	B25-02	1 Interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
Clássica	11001	S-E1	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	11002	SP-E1	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	11003	D-E2	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	11004	DP-E2	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	11005	D2P-E2	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	11006	T-E3	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	11007	TP-E3	2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	11008	T2P-E3	1 Interruptor simples + 2 interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	11009	T3P-E3	3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	11010	PC-E1	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	11011	PM-E1	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	11022	B-E2	1 Interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	11023	BP-E2	1 Interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	11024	B25-E2	1 Interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
Clássica	39042	STR-09PB	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	39044	STR-E9PB	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	39073	SPTR-09PB	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	39075	SPTR-E9PB	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	39126	DTR-03PB	2 Interruptores simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	39127	DPTR-03PB	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	39128	D2PTR-03PB	2 Interruptores paralelos + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	39132	DTR-E3PB	2 Interruptores simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º Andar – 06454-010 – Barueri – SP tuv-nord.com/br



Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas 1 a 10 Certificate valid accompanied only from pages 1 to 10

Pg.: 2 de 10 - Rev. 00 - 17/12/2024



### CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nº Certificado
Certificate No.

TNBR-31437

Validade Expiry Date

31/12/2026

Clássica	39133	DPTR-E3PB	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	39134	D2PTR-E3PB	2 Interruptores paralelos + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica	39205	STR20-09PB	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Clássica	39207	SPTR20-09PB	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Clássica	39209	STR20-E9PB	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Clássica	39211	SPTR20-E9PB	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	30005	IE	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	30006	IEP	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	30007	CE	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	30008	DPE	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	30009	DE	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	30051	D2PE	2 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	30089	IE-M	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	30090	IEP-M	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	30091	CE-M	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	30092	DE-M	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	30093	DPE-M	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	30094	D2PE-M	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	39168	STRE10-PB	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	39169	SPTRE10-PB	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	39195	STRE10-PBM	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Clássica Externa	39196	SPTRE10-PBM	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20001	S-01M	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20002	SP-01M	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20003	D-02M	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20004	DP-02M	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20005	D2P-02M	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20006	T-03M	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20007	TP-03M	2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20008	T2P-03M	1 Interruptor simples + 2 interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20009	T3P-03M	3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20010	PM-01M	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20011	B-02M	1 Interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20012	BP-02M	1 Interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20013	B25-02M	1 Interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20014	PC-01M	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	20027	S-01ME	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~, sem placa	Não informado
Millenniun	20028	SP-01ME	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~, sem placa	Não informado
Millenniun	21001	S-E1M	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	21002	SP-E1M	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	21003	D-E2M	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	21004	DP-E2M	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	21005	D2P-E2M	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	21006	T-E3M	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	21007	TP-E3M	2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	21008	T2P-E3M	1 Interruptor simples + 2 interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	21009	T3P-E3M	3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	21010	PC-E1M	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º Andar – 06454-010 – Barueri – SP tuv-nord.com/br





### CERTIFICATE OF CONFORMITY

N° Certificado
Certificate No.

Validade
Expiry Date

31/12/2026

Millenniun	21016	PM-E1M	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	21017	B-E2M	1 Interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	21018	BP-E2M	1 Interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	21019	B25-E2M	1 Interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	21051	S-E1ME	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~, com placa	Não informado
Millenniun	21052	SP-E1ME	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~, com placa	Não informado
Millenniun	39043	STR-09PBM	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	39045	STR-E9PBM	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	39074	SPTR-09PBM	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	39076	SPTR-E9PBM	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	39129	DTR-03PBM	2 Interruptores simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	39130	DPTR-03PBM	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	39131	D2PTR-03PBM	2 Interruptores paralelos + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	39135	DTR-E03PBM	2 Interruptores simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	39136	DPTR-E03PBM	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	39137	D2PTR-E03PBM	2 Interruptores paralelos + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	39206	STR20-09PBM	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	39208	SPTR20-09PBM	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	39210	STR20-E9PBM	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	39212	SPTR20-E9PBM	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Millenniun	39848		1 Int. simples 10 A + 1 tom. dupla monobloco 2P+T 10 A / 250 V~, sem placa	Não informado
Millenniun	39850		1 Int. paralelo 10 A + 1 tom. dupla monobloco 2P+T 10 A / 250 V~, sem placa	Não informado
Millenniun	39852		1 Int. simples 10 A + 1 tom. dupla monobloco 2P+T 10 A / 250 V~, com placa	Não informado
Millenniun	39854		1 Int. paralelo 10 A + 1 tom. dupla monobloco 2P+T 10 A / 250 V~, com placa	Não informado
Sobrepor Millenniun	39112	STR-09SMPB	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	39113	SPTR-09SMPB	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	39114	STR-CJ9SMPB	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	39115	SPTR-CJ9SMPB	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	60001	S-01SM	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	60002	SP-01SM	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	60003	D-02SM	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	60004	DP-02SM	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	60005	D2P-02SM	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	60006	T-03SM	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	60007	TP-03SM	2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	60008	T2P-03SM	1 Interruptor simples + 2 interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	60009	T3P-03SM	3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	60010	PC-01SM	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	60011	PM-01SM	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	60015	B-02SM	1 Interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	60016	BP-02SM	1 Interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	60017	B25-02SM	1 Interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	61001	S-CJ1SM	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	61002	SP-CJ1SM	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	61003	D-CJ2SM	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	61004	DP-CJ2SM	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	61005	D2P-CJ2SM	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	61006	T-CJ3SM	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º Andar – 06454-010 – Barueri – SP tuv-nord.com/br





### CERTIFICATE OF CONFORMITY

N° Certificado
Certificate No.

TNBR-31437

TNBR-31437

Validade
Expiry Date

31/12/2026

Sobrepor Millenniun	61007	TP-CJ3SM	2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	61008	T2P-CJ3SM	1 Interruptor simples + 2 interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	61009	T3P-CJ3SM	3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	61010	PC-CJ1SM	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	61011	PM-CJ1SM	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	61012	B-CJ2SM	1 Interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	61013	BP-CJ2SM	1 Interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	61014	B25-CJ2SM	1 Interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	62008	S-E1SM	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	62009	SP-E1SM	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	62010	D-E2SM	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	62011	DP-E2SM	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	62012	D2P-E2SM	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	62013	T-E3SM	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	62014	TP-E3SM	2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	62015	T2P-E3SM	1 Interruptor simples + 2 interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	62016	T3P-E3SM	3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	62017	PC-E1SM	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	62018	PM-E1SM	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	62022	B-E2SM	1 Interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	62023	BP-E2SM	1 Interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Sobrepor Millenniun	62024	B25-E2SM	1 Interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
"S"	39108	STR-09SPB	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	39109	SPTR-09SPB	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	39110	STR-CJ9SPB	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	39111	SPTR-CJ9SPB	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	50001	S-01S	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	50002	SP-01S	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	50003	D-02S	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	50004	DP-02S	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	50005	D2P-02S	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	50006	T-03S	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	50007	TP-03S	2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	50008	T2P-03S	1 Interruptor simples + 2 interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	50009	T3P-03S	3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	50010	PC-01S	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	50011	PM-01S	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	50015	B-02S	1 Interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	50016	BP-02S	1 Interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	50017	B25-02S	1 Interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
"S"	51001	S-CJ1S	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	51002	SP-CJ1S	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	51003	D-CJ2S	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	51004	DP-CJ2S	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250V~	Não informado
"S"	51005	D2P-CJ2S	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	51006	T-CJ3S	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	51007	TP-CJ3S	2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º Andar – 06454-010 – Barueri – SP tuv-nord.com/br



Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas 1 a 10 Certificate valid accompanied only from pages 1 to 10

Pg.: 5 de 10 - Rev. 00 - 17/12/2024



### CERTIFICATE OF CONFORMITY

N° Certificado
Certificate No.

TNBR-31437

Expiry Date

31/12/2026

"S"	51008	T2P-CJ3S	1 Interruptor simples + 2 interruptores paralelos 10 A 250 V~	Não informado
"S"	51009	T3P-CJ3S	3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	51010	PC-CJ1S	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	51011	PM-CJ1S	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	51012	B-CJ2S	1 Interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	51013	BP-CJ2S	1 Interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	51014	B25-CJ2S	1 Interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
"S"	52008	S-E1S	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	52009	SP-E1S	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	52010	D-E2S	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	52011	DP-E2S	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	52012	D2P-E2S	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	52013	T-E3S	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	52014	TP-E3S	2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	52015	T2P-E3S	1 Interruptor simples + 2 interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	52015	T2P-E3S	1 Interruptor simples + 2 interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	52016	T3P-E3S	3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	52017	PC-E1S	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	52018	PM-E1S	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	52022	B-E2S	1 Interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	52023	BP-E2S	1 Interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
"S"	52024	B25-E2S	1 Interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
Petra	39057	STR-E6PBP	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	39058	DTR-E3PBP	2 Interruptores simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	39059	SPTR-E6PBP	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	39060	DPTR-E3PBP	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V	Não informado
Petra	39061	D2PTR-E3PBP	2 Interruptores paralelos + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	39232	STR20-E6PBP	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Petra	39233	SPTR20-E6PBP	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V	Não informado
Petra	80001	S-01MP	1 Módulo interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	80002	SP-01MP	1 Módulo interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	80003	B-02MP	1 Módulo interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	80004	BP-02MP	1 Módulo interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	80005	I-02MP	1 Módulo interruptor intermediário 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	80006	PC-01MP	1 Módulo pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	80007	PM-01MP	1 Módulo pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	80015	B-25 02MP	1 Módulo interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
Petra	80016	S-01MP PTO	1 Módulo interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	80017	SP-01MP PTO	1 Módulo interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	80018	PC-01MP PTO	1 Módulo pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	80019	PM-01MP PTO	1 Módulo pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81001H	S-E1HP	1 Módulo interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81001V	S-E1VP	1 Módulo interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81002H	SP-E1HP	1 Módulo interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81002V	SP-E1VP	1 Módulo interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81003	B-25 E2MP	1 Interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
Petra	81006H	PC-E1HP	1 Módulo pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81006V	PC-E1VP	1 Módulo pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º Andar – 06454-010 – Barueri – SP tuv-nord.com/br



Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas 1 a 10 Certificate valid accompanied only from pages 1 to 10

Pg.: 6 de 10 - Rev. 00 - 17/12/2024



### CERTIFICATE OF CONFORMITY

N° Certificado
Certificate No.

Validade
Expiry Date

31/12/2026

Petra	81007H	PM-E1HP	1 Módulo pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81007V	PM-E1VP	1 Módulo pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81011	D-E2MP	2 Módulos interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81012	DP-E2MP	1 Módulo interruptor simples + 1 módulo paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81013	D2P-E2MP	2 Módulos interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81014	T-E3MP	3 Módulos interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81015	TP-E3MP	2 Módulos interruptores simples + 1 módulo paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81016	T2P-E3MP	1 Módulo interruptor simples + 2 módulos paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81017	T3P-E3MP	3 Módulos interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81018	B-E2MP	1 Módulo interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81019	BP-E2MP	1 Módulo interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Petra	81020	I-E2MP	1 Módulo interruptor intermediário 10 A / 250 V~	Não informado
Petra/Prisma	81042	SR-MP	1 Módulo interruptor simples 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Petra/Prisma	81043	SPR-MP	1 Módulo interruptor paralelo 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Petra/Prisma	81044	PCR-MP	1 Módulo pulsador camp. 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Petra/Prisma	81045	PMR-MP	1 Módulo pulsador minuteira 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Petra	81045	SRE1-HP	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Petra	81047	SPRE1-HP	1 Interruptor samples 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
		SRE1-NP	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Petra Petra	81048 81049	SPRE1-VP		Não informado
Petra		PMRE1-HP	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~, com engate rápido	
	81051		1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Petra	81052	PMRE1-VP	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Petra	81053	PCRE1-VP	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Petra	81054	PCRE1-HP	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Petra	81055	DR-E2MP	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Petra	81056	DPR-E2MP	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Petra	81057	D2PR-E2MP	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Petra	81058	TR-E3MP	3 Interruptores simples 10 A / 250 V∼, com engate rápido	Não informado
Petra	81059	TPR-E3MP	2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~, c/ engate rápido	Não informado
Petra	81060	T2PR-E3MP	1 Int. simples + 2 int. paralelos 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Petra	81061	T3PR-E3MP	3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Prisma	39082	DTR-E3PBPRI	2 Interruptores simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	39083	DPTR-E3PBPRI	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	39084	D2PTR-E3PBPRI	2 Interruptores paralelos + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	39085	STR-E6PBPRI	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	39086	SPTR-E6PBPRI	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	39234	STR20-E6PBPRI	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Prisma	39235	SPTR20-E6PBPRI	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84001H	S-E1HPRI	1 Módulo interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84001V	S-E1VPRI	1 Módulo interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84002H	SP-E1HPRI	1 Módulo interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84002V	SP-E1VPRI	1 Módulo interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84003H	PC-E1HPRI	1 Módulo pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84003V	PC-E1VPRI	1 Módulo pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84004H	PM-E1HPRI	1 Módulo pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84004V	PM-E1VPRI	1 Módulo pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84008	I-E2PRI	1 Módulo interruptor intermediário 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84009	B-E2PRI	1 Módulo interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	Não informado

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º Andar – 06454-010 – Barueri – SP tuv-nord.com/br





### CERTIFICATE OF CONFORMITY

N° Certificado
Certificate No.

TNBR-31437

TNBR-31437

Validade
Expiry Date

31/12/2026

Prisma	84010	BP-E2PRI	1 Módulo interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84011	D-E2PRI	2 Módulos interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84012	DP-E2PR I	1 Módulo interruptor simples + 1 módulo paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84013	D2P-E2PRI	2 Módulos interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84017	T-E3PRI	3 Módulos interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84018	TP-E3PRI	2 Módulos interruptores simples + 1 módulo paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84019	T2P-E3PRI	1 Módulo interruptor simples + 2 módulos paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84020	T3P-E3PRI	3 Módulos interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84029	B-25 E2PRI	1 Interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
Prisma	84030	SRE1-HPRI	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Prisma	84032	SRE1-VPRI	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Prisma	84033	SPRE1-VPRI	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Prisma	84034	SPRE1-HPRI	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Prisma	84035	PMRE1-HPRI	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Prisma	84036	PMRE1-VPRI	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Prisma	84037	PCRE1-VPRI	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Prisma	84038	PCRE1-HPRI	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Prisma	84039	DR-E2PRI	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Prisma	84040	DPR-E2PRI	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Prisma	84041	D2PR-E2PRI	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Prisma	84042	TR-E3PRI	3 Interruptores simples 10 A / 250 V∼, com engate rápido	Não informado
Prisma	84043	TPR-E3PRI	2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~, c/ engate rápido	Não informado
Prisma	84044	T2PR-E3PRI	1 Int. simples + 2 int. paralelos 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Prisma	84045	T3PR-E3PRI	3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~, com engate rápido	Não informado
Rapid	39527	STR10-E6R BCO	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39528	SPTR10-E6R BCO	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39529	STR10-E6R PTO	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39530	SPTR10-E6R PTO	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T, 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39535	DTR-E3R BCO 2	Interruptores simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39536	DPTR-E3R BCO	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39537	D2PTR-E3R BCO	2 Interruptores paralelos + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39538	DTR-E3R PTO	2 Interruptores simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39539	DPTR-E3R PTO	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39540	D2PTR-E3R PTO	2 Interruptores paralelos + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39541	STR10R-E6MP	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39542	SPTR10R-E6MP	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39544	STR10-E6RPRI	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39545	SPTR10-E6RPRI	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39549	DTR10R-E3MP	2 Interruptores simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39550	DPTR10R-E3MP	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39551	D2PTR10R-E3MP	2 Interruptores paralelos + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39554	DTR10R-E3PRI	2 Interruptores simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39555	DPTR10R-E3PRI	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39556	D2PTR10R-E3PRI	2 Interruptores paralelos + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39559	STR20-E6R BCO	1 Interruptor simples 10 A + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39560	SPTR20-E6R BCO	1 Interruptor paralelo 10 A + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39561	STR20-E6R PTO	1 Interruptor simples 10 A + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39562	SPTR20-E6R PTO	1 Interruptor paralelo 10 A + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39563	STR20R-E6MP	1 Interruptor simples 10 A + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º Andar – 06454-010 – Barueri – SP tuv-nord.com/br



Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas 1 a 10 Certificate valid accompanied only from pages 1 to 10

Pg.: 8 de 10 - Rev. 00 - 17/12/2024



### CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nº Certificado Certificate No.

TNBR-31437

Validade Expiry Date

31/12/2026

Rapid	39564	SPTR20R-E6MP	1 Interruptor paralelo 10 A + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39565	STR20-E6RPRI	1 Interruptor simples 10 A + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39566	SPTR20-E6RPRI	1 Interruptor paralelo 10 A + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39579	DTR-E3RC BC	O 2 Interruptores simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39580	DPTR-E3RC BCO	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39581	D2PTR-E3RC BCO	2 Interruptores paralelos + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39582	STR10-E6RC BCO	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39583	STR20-E6RC BCO	1 Interruptor simples 10 A + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39584	SPTR10-E6RC BCO	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39585	SPTR20-E6RC BCO	1 Interruptor paralelo 10 A + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39589	DTR-E3RC PTO	2 Interruptores simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39590	DPTR-E3RC PTO	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39591	D2PTR-E3RC PTO	2 Interruptores paralelos + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39592	STR10-E6RC PTO	1 Interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39593	STR20-E6RC PTO	1 Interruptor simples 10 A + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39594	SPTR10-E6RC PTO	1 Interruptor paralelo + 1 tomada 2P+T 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	39595	SPTR20-E6RC PTO	1 Interruptor paralelo 10 A + 1 tomada 2P+T 20 A / 250 V~	Não informado
Rapid	84031	SPR-E1HPRI	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85001	SR-MP PTO	1 Módulo interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85002	SPR-MP PTO	1 Módulo interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85003	PCR-MP PTO	1 Módulo interruptor pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85004	PMR-MP PTO	1 Módulo interruptor pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85005	SR-E1RH PTO	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid Rapid	85006	SPR-E1RH PTO	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85007	SR-E1RV PTO	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid Rapid	85007	SPR-E1RV PTO	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid Rapid	85009	PMR-E1RH PTO	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid Rapid	85010	PMR-E1RV PTO	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid Rapid	85010	PCR-E1RV PTO	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid Rapid	85012	PCR-E1RH PTO	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	85013	DR-E2R PTO	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85014	DR-E2R PTO	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid		D2PR-E2R PTO	····	
Rapid	85015		2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85016 85017	TR-E3R PTO TPR-E3R PTO	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~ 2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado Não informado
Rapid		T2PR-E3R PTO		Não informado
Rapid	85018		1 Interruptor simples + 2 interruptores paralelos 10 A / 250 V~  3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85019	T3PR-E3R PTO B-E2RC PTO	1 Interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	
Rapid	85020 85021	BP-E2RC PTO	1 Interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~  1 Interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado Não informado
Rapid				Não informado
Rapid	85022	B25-E2RC PTO	1 Interruptor bipolar 25 A / 250 V~  1 Interruptor intermediário 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85023	I-E2RC PTO	1 Interruptor Intermediano 10 A / 250 V~  1 Módulo interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	
Rapid	85043 85044	B-02MP PTO	' '	Não informado Não informado
Rapid		BP-02MP PTO	1 Módulo interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	
Rapid	85045	I-02MP PTO	1 Módulo interruptor intermediário 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85046	B25-02MP PTO	1 Módulo interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85051	D-E2RC PTO 2	Interruptores simples 1.1 interruptor parallel 10.4 / 350 V	Não informado
Rapid	85052	DP-E2RC PTO	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85053	D2P E2RC PTO	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º Andar – 06454-010 – Barueri – SP tuv-nord.com/br



Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas 1 a 10 Certificate valid accompanied only from pages 1 to 10

Pg.: 9 de 10 - Rev. 00 - 17/12/2024



### CERTIFICATE OF CONFORMITY

N° Certificado
Certificate No.

TNBR-31437

Validade
Expiry Date

31/12/2026

Rapid	85054	PC-E1HRC PTO	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85055	PC-E1VRC PTO	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85056	PM-E1HRC PTO	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85057	PM-E1VRC PTO	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85058	S-E1HRC PTO	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85059	-E1VRC PTO	S 1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85060	SP-E1HRC PTO	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85061	SP-E1VRC PTO	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85062	T-E3RC PTO	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85063	TP-E3RC PTO	2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85064	T2P-E3RC PTO	1 Interruptor simples + 2 interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	85065	T3P-E3RC PTO	3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86001	S-E1RH BCO	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86002	SP-E1RH BCO	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86003	S-E1RV BCO	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86004	SP-E1RV BCO	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86005	PM-E1RH BCO	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86006	PM-E1RV BCO	1 Pulsador minuteria 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86007	PC-E1RV BCO	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86008	PC-E1RH BCO	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86009	D-E2R BCO	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86010	DP-E2R BCO	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86011	D2P-E2R BCO	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86012	T-E3R BCO	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86013	TP-E3R BCO	2 Interruptores simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86014	T2P-E3R BCO	1 Interruptor simples + 2 interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86015	T3P-E3R BCO	3 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86016	B-E2RC BCO	1 Interruptor bipolar simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86017	BP-E2RC BCO	1 Interruptor bipolar paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86018	B25-E2RC BCO	1 Interruptor bipolar 25 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86019	I-E2RC BCO	1 Interruptor intermediário 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86039	D-E2RC BCO	2 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86040	DP-E2RC BCO	1 Interruptor simples + 1 interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86041	D2P-E2RC BCO	2 Interruptores paralelos 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86042	PC-E1HRC BCO	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86043	PC-E1VRC BCO	1 Pulsador campainha 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86044	PM-E1HRC BCO	1 Pulsador minuteira 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86045	PM-E1VRC BCO	1 Pulsador minuteria 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86046	S-E1HRC BCO	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86047	S-E1VRC BCO	1 Interruptor simples 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid	86048	SP-E1HRC BCO	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informado
Rapid			• •	Não informado
rtapia	86049	SP-E1VRC BCO	1 Interruptor paralelo 10 A / 250 V~	Não informaço
Rapid	86049 86050	T-E3RC BCO	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			• •	
Rapid	86050	T-E3RC BCO	3 Interruptores simples 10 A / 250 V~	Não informado

TÜV NORD Brasil Avaliações da Qualidade Ltda. Al. Madeira, 222 – 3º Andar – 06454-010 – Barueri – SP tuv-nord.com/br



Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas 1 a 10 Certificate valid accompanied only from pages 1 to 10

Pg.: 10 de 10 - Rev. 00 - 17/12/2024