

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade BR29795028

CONFERIDO A

**SCHNEIDER ELECTRIC BRASIL LTDA.**

CNPJ: 82.743.287/0027-43

AV. DAS NAÇÕES UNIDAS, 23.223 – JURUBATUBA – CEP: 04795-907 – SÃO PAULO/SP – BRASIL

FABRICANTE

**SCHNEIDER ELECTRIC BRASIL LTDA.**

CNPJ: 82.743.287/0012-67

ESTRADA MUNICIPAL NORIKO HAMADA, 180 – CEP: 08900-000 – GUARAREMA/SP – BRASIL

**O Bureau Veritas Certification certifica que o Produto constante no item escopo de fornecimento abaixo especificado, foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos dos documentos de referência.**

### Documento de Referência

ABNT NBR NM 60669-1:2004, PORTARIA INMETRO N.º 234 de 30/06/2008

### Escopo de fornecimento

INTERRUPTORES PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS FIXAS DOMÉSTICAS E ANÁLOGAS

Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir

Corrente e tensão nominal: 10A/250V~

Linha: Orion

Data de início da certificação: **02 DE NOVEMBRO DE 2018.**

Data da validade da certificação: **01 DE NOVEMBRO DE 2020.**

Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo modelo de certificação 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 8. 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 Bureau Veritas Certification e 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.

Número do contrato: **BR.3135791; BR.3248989.**

Certificado desde: **18 DE SETEMBRO DE 2015.**

Amanda Strumiello  
Gerente de Certificação de Produto



**BUREAU  
VERITAS**  
1903140849001

Bureau Veritas Certification  
Av. Alfredo Egídio de Souza Aranha, 100, Torre C, 3º andar, Centro Administrativo Santo Amaro  
Cep: 04726-170, Chácara Santo Antônio, São Paulo, SP, Brasil  
Tel.: + 55 11 2655 9000 - [www.bureauveritascertification.com.br](http://www.bureauveritascertification.com.br)

Certificação  
de Produtos



OCP 0018

## Certificado de Conformidade

### BR29795028

Marca(s)	Modelo(s)	Características Técnicas
Schneider	S71310104	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (conjunto montado com 1 interruptor simples)
Schneider	S71310304	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (conjunto montado com 1 interruptor paralelo)
Schneider	S71312604	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (conjunto montado com 1 interruptor pulsador campanha)
Schneider	S71320104	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (conjunto montado com 2 interruptores simples)
Schneider	S71324704	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (conjunto montado com 1 interruptor simples + 1 interruptor paralelo)
Schneider	S71324304	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (conjunto montado com 2 interruptores paralelos)
Schneider	S71330104	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (conjunto montado com 3 interruptores simples)
Schneider	S71335304	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (conjunto montado com 1 interruptor simples + 2 interruptores paralelos)
Schneider	S71335104	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (conjunto montado com 2 interruptores simples + 1 interruptor paralelo)

## Certificado de Conformidade

### BR29795028

Schneider	S71334304	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (conjunto montado com 3 interruptores paralelos)
Schneider	S71310604	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (conjunto montado com 1 interruptor pulsador)
Schneider	S713106694	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: bege (conjunto montado com 1 interruptor pulsador)
Schneider	S713106234	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: marfim (conjunto montado com 1 interruptor pulsador)
Schneider	S713106634	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (conjunto montado com 1 interruptor pulsador)
Schneider	S71317604	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (conjunto montado com 1 interruptor pulsador minuteria)
Schneider	S70100104	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (meio módulo de interruptor simples)
Schneider	S70100174	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: alumínio (meio módulo de interruptor simples)
Schneider	S70100194	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: grafite (meio módulo de interruptor simples)
Schneider	S70100304	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco

## Certificado de Conformidade

### BR29795028

		(meio módulo de interruptor paralelo)
Schneider	S70100374	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: alumínio (meio módulo de interruptor paralelo)
Schneider	S70100394	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: grafite (meio módulo de interruptor paralelo)
Schneider	S70110104	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (1 módulo de interruptor simples)
Schneider	S70110174	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: alumínio (1 módulo de interruptor simples)
Schneider	S70110194	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: grafite (1 módulo de interruptor simples)
Schneider	S70110304	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (1 módulo de interruptor paralelo)
Schneider	S70110374	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: alumínio (1 módulo de interruptor paralelo)
Schneider	S70110394	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: grafite (1 módulo de interruptor paralelo)
Schneider	S70110604	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (1 módulo de interruptor pulsador)

## Certificado de Conformidade

### BR29795028

Schneider	S70110664	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: bege (1 módulo de interruptor pulsador)
Schneider	S70110674	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: alumínio (1 módulo de interruptor pulsador)
Schneider	S70110684	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: marfim (1 módulo de interruptor pulsador)
Schneider	S70110694	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: grafite (1 módulo de interruptor pulsador)
Schneider	S70112604	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (1 módulo de interruptor pulsador campainha)
Schneider	S70112674	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: alumínio (1 módulo de interruptor pulsador campainha)
Schneider	S70112694	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: grafite (1 módulo de interruptor pulsador campainha)
Schneider	S70117604	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (1 módulo de interruptor pulsador minuteria)
Schneider	S70117674	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: alumínio (1 módulo de interruptor pulsador minuteria)
Schneider	S70117694	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: grafite

## Certificado de Conformidade

### BR29795028

		(1 módulo de interruptor pulsador minuteria)
Schneider	S70110124	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (1 módulo de interruptor simples antibacteriano)
Schneider	S70110324	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (1 módulo de interruptor paralelo antibacteriano)
Schneider	S70110624	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (1 módulo de interruptor pulsador antibacteriano)
Schneider	S70100604	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: branco (meio módulo de interruptor pulsador)
Schneider	S70100674	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: alumínio (meio módulo de interruptor pulsador)
Schneider	S70100694	Interruptor unipolar simples, paralelo ou pulsador modular de embutir Corrente e tensão nominal: 10A/250V~ Linha: Orion Cor: grafite (meio módulo de interruptor pulsador)

#### Documentação Técnica

Auditoria no Fabricante realizada em: 01/08/2018

Relatórios de Ensaio:

Número	Data de Emissão	Laboratório
1705016-1/020-1	30/06/2017	ITEN (CRL 0323)
1709207-1/019-1	19/01/2018	ITEN (CRL 0323)
1803184-1/015	11/05/2018	ITEN (CRL 0323)
1808213-1/004	24/10/2018	ITEN (CRL 0323)

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR29795028

Fornecedor

**SCHNEIDER ELECTRIC BRASIL LTDA.**

CNPJ: 82.743.287/0027-43

AV. DAS NAÇÕES UNIDAS, 23.223 – JURUBATUBA – CEP: 04795-907 – SÃO PAULO/SP – BRASIL

#### Histórico de Revisões

Data	Descrição
30/11/2018	Recertificação do certificado BRP235911.
13/03/2019	Inclusão de interruptor meio módulo pulsador.



**BUREAU  
VERITAS**  
1903140849007

Bureau Veritas Certification  
Av. Alfredo Egídio de Souza Aranha, 100, Torre C, 3º andar, Centro Administrativo Santo Amaro  
Cep: 04726-170, Chácara Santo Antônio, São Paulo, SP, Brasil  
Tel.: + 55 11 2655 9000 - [www.bureauveritascertification.com.br](http://www.bureauveritascertification.com.br)





## Certificado de Conformidade

### BR29795028

#### Anexos ao Certificado

##### Descrição do Interruptor:

- ✓ Número Função: 1 ou 6;
- ✓ Abertura Contatos: distância normal;
- ✓ Grau de Proteção: comum (IPX0) e protegido contra jatos de água (IPX5);
- ✓ Modo de Comando: tecla basculante;
- ✓ Modo de Utilização: embutida;
- ✓ Modo de Instalação: concepção A;
- ✓ Tipo de Borne: bornes com parafuso;
- ✓ Proteção Contra Choque: não protegido.

##### Acessórios para Montagem:

- ✓ Placa suporte para divisórias branco: S731001004;
- ✓ Placa suporte para divisórias alumínio: S731001074;
- ✓ Placa suporte para divisórias grafite: S731001094;
- ✓ Placa para 3 módulos IP55: S731103554;

