

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## Certificado de Conformidade

### BR26618002

CONFERIDO AO SOLICITANTE

**SCHNEIDER ELECTRIC BRASIL LTDA.**

CNPJ: 82.743.187/0001-04  
AVENIDA DAS NAÇÕES UNIDAS, 18.605, SANTO AMARO  
CEP: 04753-100 – SÃO PAULO - SP – BRASIL

**FABRICANTE: SCHNEIDER ELECTRIC INDIA PVT.**  
PLOT N° 172, POONAMALEE BY PASS ROAD - POONAMALEE  
CEP: 600056 – TAMIL NADU – CHENAI - INDIA

**REPRESENTANTE LEGAL: SCHNEIDER ELECTRIC BRASIL LTDA.**

AVENIDA DAS NAÇÕES UNIDAS, 18.605, SANTO AMARO  
CEP: 04753-100 – SÃO PAULO - 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 60898-1:2004, PORTARIA INMETRO N.º 348 DE 13/09/2007

Escopo de fornecimento

**DISJUNTORES**

Data de Início deste Ciclo: **15 DE AGOSTO DE 2017.**

Certificado válido até: **14 DE AGOSTO DE 2020.**

Este Certificado de Conformidade foi emitido segundo modelo de certificação 5 e é válido somente acompanhado das páginas de 1 a 2. 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.

Contrato de Certificação de Produto: **BR 2769397.**

Data de Aprovação Original: **15 DE AGOSTO DE 2014.**

Data: **31 DE AGOSTO DE 2017**

  
Washington Luiz  
Coordenador Técnico Certificação de Produto  
Bureau Veritas Certification  
Avenida Alfredo Egídio de Souza Aranha, 100, Torre C, 3º andar  
Centro Administrativo Santo Amaro  
04726-170, Chácara Santo Antônio, São Paulo, SP, Brasil  
Tel.: (11) 2655 - 9000 / (11) 2655 - 9322  
www.bureauveritascertification.com.br



O uso da Identificação acima indica a acreditação com Relação às atividades cobertas pelo Certificado n° OCP-0018.



**BUREAU  
VERITAS**

1709011527001



## Certificado de Conformidade BR26618002

Escopo de fornecimento

### DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO IC60N

Tensões Nominais / N° de Pólos / Capacidade de Interrupção  
230-400V~ (1P) / 400V~ (2P, 3P e 4P) / 1P, 2P, 3P e 4P /  $I_{cn}=I_{cs}=6kA$   
Distância de Grade: 45mm (até 40A) e 65mm (50A e 63A) / Atuação Instantânea: “B”, “C” e “D”  
Frequência: 50/60Hz / Temperatura de Referência: 30°C  
Série Homogênea 1 – Correntes Nominais: 0,5A, 1A, 2A, 3A, 4A, 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A,  
40A, 50A e 63A.

“Esta autorização está vinculada a um contrato e para o endereço acima citado”

### DOCUMENTAÇÃO TÉCNICA

*Data da auditoria no fabricante: 10/08/2017.*

*Relatórios de ensaios: nº IE-1928.15 de 28/12/2015, nº IE-1929.15 de 28/12/2015, nº IE-1926.15 de 15/12/2015, nº IE-1952.16 de 04/08/2016 e nº IE-1951.16 de 10/08/2016 emitidos pelo laboratório IPSEP/LEC (OAA LE-041), nº 1611233-1/02 de 03/01/2017 e nº 1611233-1/01 de 03/01/2017 emitidos pelo laboratório ITEN (CRL 0323), nº B170059-01 e nº B170059-02 de 25/08/2017 emitidos pelo laboratório Technical Center of Wenzhou Entry-Exit Inspection and Quarantine Bureau (CNAS L3258).*

### HISTORICO DE REVISÕES

DATA	DESCRIÇÃO
31/08/2017	Recertificação do certificado BRP233906

Data de Emissão: 31 DE AGOSTO DE 2017

