



Ref. Certif. No.

CN40987

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE) CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE

Product
Produit

Auxiliary Contact Blocks

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS
31, rue Pierre Mendès France - 38050 Grenoble Cedex 9 - France

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

Schneider Electric a. s.
Cizovska 447 - 39701 Pisek - Czech Republic

Name and address of the factory
Nome et adresse de l'usine

Schneider Electric a. s.
Cizovska 447- 39701 Pisek – Czech Republic

Note: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque plus d'une usinem, veuillez utiliser la 2^{ème} page

Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

Ui:250V;Ith=2.5A;Ue/Ie:AC-15:AC240V/0.5A;DC-13:DC60V /0.15A;IP20

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

Schneider Electric

Model / Type Ref.
Ref. De type

GVAE

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la 2^{ème} page)

PUBLICATION EDITION

A sample of the product was tested and found to be in conformity with
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été considéré conforme à la

IEC 60947-1:2007 (5th Edition) + AMD1:2010 + AMD2:2014;IEC 60947-5-1:2003(3rd Edition) + AMD 1:2009

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

00901-CB2017CQC-076501

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Date: Aug.21,2017

Signature:

Wang Kejiao