

IEC**IECEE
CB
SCHEME**

Ref. Certif. No.

CN43376

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE**Product
Produit

Switch capacitor contactor

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurZhejiang Tengen Electric Co.,Ltd.
Sulv Industrial Area, Liushi Town, Yueqing City, Zhejiang
Province, P.R.ChinaName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantZhejiang Tengen Electric Co.,Ltd.
Sulv Industrial Area, Liushi Town, Yueqing City, Zhejiang
Province, P.R.ChinaName and address of the factory
Nome et adresse de l'usineZhejiang Tengen Electric Co.,Ltd.
No. 2777, West Zhongshan Road, Xiuzhou District, Jiaying
City, Zhejiang,ProvinceNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsqu'il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{me} pageRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

See the Appendix

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

TENGEN

Model / Type Ref.
Ref. De type

TGCC1-63

Additional information (if necessary may also be reported
on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être
indiqués sur la 2^{me} 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 60947-4-1:2009(3rd Edition) + AMD 1:2012

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

(2018)FQIIDQ-0550

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: May.22,2018

Signature:
Wang Kejiao

TGCC1-63

Uimp:6kV;Ui:690V;lth:63A;Ue:AC220V/230V,AC380V/400V,AC660V/690V;

Ie:43A;

Utilization category:AC-6b;

Us:AC110V,AC220V,AC380V,AC400V,AC415V,50Hz;AC110V,AC220V,AC380V,AC400V,
AC415V,50/60Hz;

Qe:20kvar(220V/230V),35kvar(380V/400V),48kvar(660V/690V);3P;IP20;

Matching auxiliary contact:lth:10A, 1NO1NC;

Switch contactor: lth:10A,1NO,1NC;

AC-15:380V/0.95A,DC-13:220V/0.15A

Page 1 of 1

Additional information (if necessary)

Information complémentaire (si nécessaire)

Date: May.22,2018

Signature: 
Wang Kejiao