



Ref. Certif. No.

HU-001603

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****CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product
ProduitElectromechanical contactor for household
and similar purposesName and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurZhejiang Chint Electrics Co., Ltd.
No.1, Chint Road, Chint Industrial Zone,
North Baixiang, Yueqing, Zhejiang Province
P.R. ChinaName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantZhejiang Chint Electrics Co., Ltd.
No.1, Chint Road, Chint Industrial Zone,
North Baixiang, Yueqing, Zhejiang Province
P.R. ChinaName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineZhejiang Chint Electrics Co., Ltd.
No.2, Changjiang Road, CHINT Intelligent Electric
Appliance Industrial Zone, North Baixiang, Yueqing,
Zhejiang Province, P. R. ChinaNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{ème} pageRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesNumber of poles:
4P: x=22, 40 or 31; 2P: x=20, 02 or 11;
NCH8-40/x:
AC-7a, 230VAC (2P), 40A(7,5kW); 400VAC (4P), 40A(16kW);
NCH8-63/x:
AC-7a, 230VAC (2P), 63A(12kW); 400VAC (4P), 63A(26kW);
Us: AC 24V, 220/230V, 240V, 50/60Hz;
Ui: 500V; Uimp: 4kV; Ir= 3kA; Iq= 6kA; Ith: 63ATrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

CHINT

Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais
constructeur

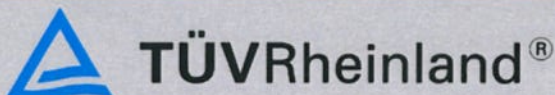
Model / Type Ref.
Ref. De typeNCH8-40/x (x=22, 40 or 31; x=20, 02 or 11),
NCH8-63/x (x=22, 40 or 31; x=20, 02 or 11)
(see Test Report for further details)Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la 2^{ème} page

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 61095:2009 (ed.2)

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

1W150231

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de CertificationTÜV Rheinland InterCert Kft., Division MEEI
H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B TÜVRheinland®
www.tuv.hu

Date: 2015-09-11

Signature:

Gabor Kassai

