

IEC**IECEE
CB
SCHEME**

Ref. Certif. No.

HU-001616

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
Produit

Electromagnetic motor contactor

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurRade Končar - Kontaktori i relei D.O.O.
III Makedonska brigada br.54.
1000-Skopje, MacedoniaName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantRade Končar - Kontaktori i relei D.O.O.
III Makedonska brigada br.54.
1000-Skopje, MacedoniaName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineRade Končar - Kontaktori i relei D.O.O.
III Makedonska brigada br.54.
1000-Skopje, MacedoniaNote: 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 principalesUe: 3x400V a.c.; Ith: 25A (CNNB-9 and 12),
30A (CNNB-18), 40A (CNNB-25), 135A (CNN-80 and 90);
Ie(AC-3): 9A, 12A, 18A, 25A, 80A, 90A
(see Test Report for further details)Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

RADE KONČAR

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

Model / Type Ref.
Ref. De type

CNNB-9; CNNB-12; CNNB-18; CNNB-25; CNN-80; CNN-90


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 60947-4-1:2009(ed.3) + A1

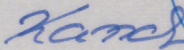
As shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
référence qui constitue partie de ce Certificat

28227806 001

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

Date: 2015-09-29

Signature:


Gabor Kassai