

IEC**IECEE**
CB
SCHEME

Ref. Certif. No.

HU-001181

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

Circuit-breakers for over current protection

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurHIMEL TECHNOLOGY, S.L.
calle Bac de Roda, No.52, edificio A,
08019 Barcelona, SpainName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantHIMEL TECHNOLOGY, S.L.
calle Bac de Roda, No.52, edificio A,
08019 Barcelona, SpainName and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

See on page 2

Note: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{ème} pageRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesUe = 240V- (1P+N)
In = 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A; C-type;
Ics=Icn=6kA (HDB9PN); Ics=Icn=4,5kA (HDB9Pa)Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

Himel

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

Model / Type Ref.
Ref. De type

HDB9PN; HDB9Pa

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

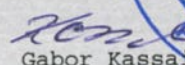
A sample of the product was tested and found
to be in conformity with
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à laIEC 60898-1:2002 (ed.1)+A1+A2
EU Group DifferencesAs shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
référence qui constitue partie de ce Certificat

1C13216

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: 2013-09-23

Signature:


Gabor Kassai

Factories:

1. DELIXI ELECTRIC (WUHU) LTD
Wuhu Machinery Industrial Park, Wuhu city,
Anhui Province, China 241100
2. DELIXI ELECTRIC LTD
Delixi High Tech Industrial Park, Liushi Town,
Yueqing City, Zhejiang Province,
China 325604


Additional information (if necessary)
Information complémentaire (si nécessaire)



Date: 2013-09-23

TÜV Rheinland InterCert Kft., Division MEE
H-1132 Budapest, Váci út 48/A-E
www.tuv.hu

Signature:


Gabor Kassai