



Ref. Certif. No.

HU-001571

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 overcurrent 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 plus d'une usine, veuillez utiliser la 2<sup>ème</sup> pageRatings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

Ue = 240/415V-(1P), 240V-(1P+N), 415V-(2P/3P/3P+N/4P);  
In=1A, 2A, 3A, 4A, 5A, 6A, 8A, 10A, 13A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A,  
50A, 63A (C/D-type);  
In=6A, 8A, 10A, 13A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A (B-type);  
Icn=Ics=3kA

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

HDB3wa

Additional information (if necessary may also be  
reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire,  
peuvent être indiqués sur la 2<sup>ème</sup> 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

1W142161

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 MEE1  
H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B  
www.tuv.hu

Date: 2015-07-22

Signature:

Gabor Kassai

## Factories:

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

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



Date: 2015-07-22

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

Signature:



Gabor Kassai