

**IEC****IECEE**  
CB  
SCHEME

Ref. Certif. No.

HU-001295-M1

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

Capacitor Contactor

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurSchneider Electric Industries SAS  
35, rue Joseph Monier, 92500 Rueil Malmaison  
FranceName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantSchneider Electric Industries S.A.  
ZAC Le Village Le Vaudreuil - 27100 - FranceName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usineSchneider Electric Industries S.A.  
ZAC Le Village Le Vaudreuil - 27100 - FranceNote: 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 principalesOperating power AC6b: 17; 21; 25,5; 28,5;  
33; 42kvar (690V);  
Ue: 230V, 400-415V, 440V, 550V, 690V; 50/60Hz;  
Degree of protection: IP20  
(see Test Report for other ratings)Trademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)

Schneider Electric

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

---

Model / Type Ref.  
Ref. De type

LC1DBK, LC1DFK, LC1DCK, LC1DGK, LC1DLK, LC1DMK

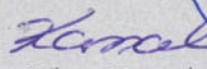
Additional information (if necessary may also be  
reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire,  
peuvent être indiqués sur la 2<sup>ème</sup> pageThis Certificate is modification No.1 to CB Test  
Certificate ref. No. HU-001295, dated 2014-05-09,  
and is issued to add new Type variants and to cover  
change of construction.  
(see Test Report)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 60947-4-1:2009 (ed.3)+A1  
IEC 60947-1:2007 (ed.5)+A1As 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

28221502 002

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: 2015-04-23

Signature:

  
Gabor Kassai