



Accréditation
N° 5-0014
Portée
disponible sur
www.cofrac.fr



Ref. Certif. No.

FR 60055839/M1

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT
(IECEE) CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE / CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

Switches for fixed-electrical installations

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

LEGRAND FRANCE
128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny, B.P. 523 - 87045 LIMOGES
CEDEX - France

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

LEGRAND FRANCE
128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 - 87045 LIMOGES
CEDEX - France

Name and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

LEGRAND BEIJING ELECTRICAL Co., Ltd
N°4 Chaoqian Road, Ke Ji Yuan Qu, Chang Ping District, 102200 BEIJING -
China

Note : When more than one factory, please report on page 2
Note : Lorsqu'il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2ème page

Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

45A, 250V~
see annex 1

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)



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

/

Model / Type Ref.
Ref. De type

Series MALLIA
References: see annex 1

Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Informations complémentaires (si nécessaire, peuvent
être indiquées sur la 2ème page)

Supersedes CBTC n°60055839 dated 2007-05-15 : addition,
removal and modification of product references

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

PUBLICATION EDITION

IEC 60669-1:1998 +A1:1999 +A2:2006 (third edition)

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

Test report n° SMT/AP08/H00163, test report LCIE n° 115231-627209

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**



Laboratoire Central des Industries Électriques

33, av du Général Leclerc – BP 8
FR 92266 Fontenay-aux-Roses cedex
www.lcie.fr



Date: 2012-11-27

Signature: Jean-François BRUEL
Certification Officer



Accréditation
N° 5-0014
Portée
disponible sur
www.cofrac.fr



Ref. Certif. No.

FR 60055839/M1

Annex 1

REFERENCES, RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Designation	Type reference	References						
		White complete	Silver without plate	Pearl without plate	Dark silver without plate	Gang	Colour of rocker	Other
45A DP with indicator	IA018	281070	283070	283270	283470	1	White	-
		281071	283071	283271	283471	1	Red	-
		281072	283072	283272	283472	1	Red	Marking : Cooker
		281073	283073	283273	283473	2	Red	-

Pattern number	2
Contact opening (gap)	normal gap
Degree of protection	IP20
Method of actuating	rocker
Method of application	flush-type
Method of installation	design A
Type of terminals	screw-type
Flexible cable outlet	without
Rated voltage (V)	250V~
Rated current (A)	45A

Accessories

Plate	References	
Colour	1 gang	2 gang
White	281900	281902
Silver	281905	281907
Champagne	281910	281912
Pearl	281950	281952
Dark silver	281955	281957
Brass	281960	281962
Bronze	281965	281967
Matt black	281970	281972
Copper	281975	281977
Metal BSS	281978	281980
Metal gold	281982	281984
Metal PSS	281986	281988
Metal black	281990	281992

Additional Information (if necessary)
Informations complémentaires (si nécessaire)



Laboratoire Central des Industries Électriques

33, av du Général Leclerc – BP 8
FR 92266 Fontenay-aux-Roses cedex
www.lcie.fr

Date:

2012-11-27

Signature:

Jean-François BRUEL⁰
Certification Officer

