



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



Ref. Certif. No.

FR 587302F

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

Multiple portable socket-outlet

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 FRANCE**  
Route d'Evron BP 36 - 72140 SILLE LE GUILLAUME - France

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

3500W, 230V~

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

LEGRAND

Model / Type Ref.  
Ref. De type

50609, 50610, 50611, 50613, 50614, 50616, 50617

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

Voir annexe 1 / See annex 1  
Annule et remplace / Cancels and replaces CBTC N°FR60042348B

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 60884-1:2002 (third edition) +A1:2006

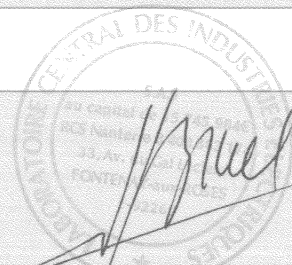
As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate  
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

Rapport d'essai / Test report n°60042348-542388A

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: 2010-03-04

Signature: Jean-François BRUEL  
Certification Officer

## Annex 1

## RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

References	Number of socket-outlets
50609	3
50610	4
50611	6
50613	4 with lighting switch
50614	6 with lighting switch
50616	4 with lighting switch and circuit breaker
50617	6 with lighting switch and circuit breaker

## CLASSIFICATION

standard Sheet:	V (CEE7)
rated current (A)	16A
rated load (W)	3500W
rated voltage (V)	250V
household voltage (V)	230V
degree of protection	IP20
provision for earthing	with earthing contact
method of connecting the cable	rewirable
type of terminals	screw-type
<b>socket-outlets</b>	
multiple socket-outlets	
number of socket-outlets	16A : 3, 4 or 6
degree of protection against electric shock	normal protection
existence of shutters	with shutters
method of application - mounting	portable type

Components	Model	Manufacturer	Conformity
Switches	B4	Everel SPA (trade mark AC)	IMQ (ENEC)
Circuit breaker	T7	Joemex Electric Products Co., Ltd	VDE

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: 2010-03-04

Signature: Jean-François BRUEL  
Certification Officer