



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



Ref. Certif. No.

FR 616166

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

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

See annex 1

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

16A, 250V~, 2x2P+T

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

LEGRAND

Model / Type Ref.
Ref. De type

Series CELIANE
Reference 67 137

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

See annex 2

PUBLICATION

EDITION

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

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

Test reports n° 102525-603994, 108406-616067

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: 2011-10-06

Signature: Jean-François BRUEL
Certification Officer



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



Ref. Certif. No.

FR 616166

Annex 1 : List of Manufacturers and Factories

Socket-outlet

Factory	Manufacturer
LEGRAND FRANCE 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 - 87045 LIMOGES CEDEX - France	LEGRAND FRANCE 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 - 87045 LIMOGES CEDEX - France
LEGRAND MAGYARORSZAG VILLAMOSSAGI RENDSZEREK RT Ipartelepít ut 14 pf 10 - 6600 SZENTES - Hungary	LEGRAND FRANCE 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 - 87045 LIMOGES CEDEX - France


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: 2011-10-06

Signature:


Jean-François BRUEL
Certification Officer



Annex 2

RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Base reference: 67 137

CLASSIFICATION

standard Sheet:	V (CEE 7)
rated current (A)	16A
rated voltage (V)	250V
degree of protection	IP20
provision for earthing	with earthing contact
method of connecting the cable	rewirable
type of terminals	screwless (rigid and flexible)
multiple socket-outlets number of socket-outlets	16A : 2
degree of protection against electric shock	normal protection
existence of shutters	with shutters
method of application - mounting	flush-type
method of installation	design A

Cover plates

Reference	Colour
68 647	white
68 757	Ivory
68 947	Titanium
68 937	Graphite

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: 2011-10-06

Signature:

Jean-François BRUEL
Certification Officer