



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



Ref. Certif. No.

FR 651134

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

Fixed 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**  
128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny B.P. 523 - 87045 LIMOGES  
CEDEX - 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

16 A, 250 V~ , 2 poles with earthing contact  
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 SOLIROC  
References: 077856, 077857

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

see annex 1

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 (ed.3) +A1:2006 +A2:2013

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

124808-651148

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: 2014-06-12

Signature:



## Annex 1

## REFERENCES, PRINCIPAL CHARACTERISTICS

## Socket-outlet for electric vehicle charging, SOLIROC series

Catalogue reference	Characteristics
077856	sold with accessory (peg) 090478
077857	With locked cover, sold with 2 unique keys and accessory (peg) 090478

## CLASSIFICATION

Standard Sheet	III (CEE7)
Rated current (A)	16 A
Rated voltage (V)	250 V~
Degree of protection	IP55
Provision for earthing	with earthing contact
Method of connecting the cable	rewirable
Type of terminals	screw-type
Colour	grey
Pins	not solid
Degree of protection against electric shock	increased protection
Existence of shutters	with shutters
Method of application - mounting	flush-type or surface type
Method of installation	design A
Degrees of protection against external mechanical impacts	IK10

## ACCESSORIES

Catalogue reference	Designation
077851	cover plate
077890	box for surface-type mounting
090478	peg fixation

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: 2014-06-12

Signature:

**Laboratoire Central des Industries Électriques**  
S.A.S.  
au capital de 14.345.984€  
RCS Nanterre II 418 363 174  
33, Av. du Général Leclerc  
FONTENAY-aux-ROSES  
F-92260

Jean-François BRUEL  
Certification Officer