



Ref. Certif. No.

FR 651132B

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

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 - FranceName 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 - FranceName 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 - FranceNote : When more than one factory, please report on page 2
Note : Lorsqu'il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2ème pageRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

16 A, 250 V~, 2P+E

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 typeSeries Plexo 66
References : 090466, 090471, 090486+090491Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Informations complémentaires (si nécessaire, peuvent
être indiquées sur la 2ème page)See annex 1
Supersedes CBTC No. FR615134B (update the standard and list of
components)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

Rapport d'essai / Test report LCIE n°124808-651142 A

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:

2015-01-21

Signature:

Jean-François BRUEL
Certification Officer

Annex 1

REFERENCES, PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Type	References	Characteristics
090471	090471	IP66 – IK08, sold with accessory 090478
	090476	090471 sold with accessory 090478 and RCCB reference 410754
	090477	090471 with specific over-packaging
090466	/	complete product
090486	/	Modular socket-outlet + modular box 090491

Accessories

Reference	Characteristics
090478	hook of attachment

CLASSIFICATION

standard Sheet	V (CEE7)
rated current (A)	16A
rated voltage (V)	250V
degree of protection	IP66
provision for earthing	with earthing contact
method of connecting the cable	rewirable
type of terminal	screw-type
colour	grey
degree of protection against electric shock	normal protection
existence of shutters	with shutters
method of application - mounting	surface –type
method of installation	design A

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:

2015-01-21

Signature:

Jean-François BRUEL
Certification Officer