

**IEC****IECEE**  
CB  
SCHEME

Ref. Certif. No.

HU-001641

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"Plexo 66 EV green up" surface type socket-outlet with  
side earthing contactsName and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurLegrand France  
128, Avenue du Marechal de Lattre de Tassigny  
FR-87045 LIMOGES CEDEX- FranceName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantLegrand France  
128, Avenue du Marechal de Lattre de Tassigny  
FR-87045 LIMOGES CEDEX- FranceName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usineLegrand France  
128, Avenue du Marechal de Lattre de Tassigny  
FR-87045 LIMOGES CEDEX- FranceNote: When more than one factory, please report on page 2  
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2<sup>ème</sup> pageRatings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales250V~, 16A; IP55  
Standards Sheet: IEC 60083:1975 St. Sh. C2aTrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)

legrand

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

---

Model / Type Ref.  
Ref. De type

090472

Additional information (if necessary may also be  
reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire,  
peuvent être indiqués sur la 2<sup>ème</sup> page

---

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 (ed. 3) + A1 + A2

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

28229556 001

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification**TÜVRheinland**®TÜV Rheinland InterCert Kft., Division MEEI  
H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B  
www.tuv.hu

Signature:

Gabor Kassai



Date: 2015-11-03