



L C I E

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



# LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE  
DOMESTIQUE

LCIE N°: 651132A

Délivrée à :  
*Delivered to:*

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

Site de fabrication :  
*Factory:*

**0002AP**

Produit :  
*Product:*

Socle fixe de prise de courant  
*Fixed socket-outlet*

Marque commerciale (s'il y a lieu) :  
*Trade mark (if any):*



Modèle, type, référence :  
*Model, type, reference:*

Gamme / *Series* Plexo 66  
Références / *References* : 090466, 090471, 090486+090491

Caractéristiques nominales et principales :  
*Rating and principal characteristics:*

16 A, 250 V~, 2P+T / 2P+E

Informations complémentaires :  
*Additional information:*

Voir annexe / *see annex*  
Mise à jour de la norme et de la liste des composants / *update the standard and list of components*

Le produit est conforme à :  
*The product is in conformity with:*

NF C 61-314:2008 +A1:2010

Documents pris en compte :  
*Relevant documents:*

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

Annule et remplace (s'il y a lieu) :  
*Cancels and replaces (if necessary):*

/

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

*On the strength of the present decision notified by LCIE France mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.*

Fontenay-aux-Roses, 2015-01-21

**Didier BOURGES**  
Responsable de Certification  
Certification Officer

Date de fin de validité -  
*Limit expired date:*

La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur lesquelles elle est fondée.  
*The present licence is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.*

LCIE  
Laboratoire Central  
des Industries Electriques  
Une société de Bureau Veritas

33, av du Général Leclerc  
BP 8  
92266 Fontenay-aux-Roses cedex  
France

Tél : +33 1 40 95 60 60  
Fax : +33 1 40 95 86 56  
contact@lcie.fr  
www.lcie.fr

Société par Actions Simplifiée  
au capital de 15 745 984 €  
RCS Nanterre B 408 363 174





L C I E

ANNEXE / ANNEX  
LCIE N°651132A

**RÉFÉRENCES, CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**  
**REFERENCES, PRINCIPAL CHARACTERISTICS**

Type	Références References	Caractéristiques Characteristics
090471	090471	IP66 – IK08 vendu avec patère 090478 <i>IP66 – IK08 sold with accessory 090478</i>
	090476	090471 prêt à poser vendu avec patère 090478 et disjoncteur différentiel référence 410754 <i>090471 sold with accessory 090478 and RCCB reference 410754</i>
	090477	090471 avec sur-conditionnement spécifique <i>090471 with specific over-packaging</i>
090466	/	Produit complet / <i>complete product</i>
090486	/	Socle de prise de courant composable + boîtier composable 090491 <i>Modular socket-outlet + modular box 090491</i>

**Accessoires / Accessories**

Référence Reference	Caractéristiques Characteristics
090478	Patère / hook of attachment

**CLASSIFICATION**

Feuille de norme / <i>Standard Sheet</i>	I
Courant nominal / <i>Rated current (A)</i> Tension nominale / <i>Rated voltage (V)</i>	16 A 250 V~
Degré de protection / <i>Degree of protection</i>	IP66
Présence de contact de terre <i>Provision for earthing</i>	avec contact de terre / <i>with earthing contact</i>
Procédé de raccordement du câble <i>Method of connecting the cable</i>	Démontable / <i>rewirable</i>
Type des bornes / <i>Type of terminals</i>	bornes à vis / <i>screw-type</i>
Couleur / <i>Colour</i>	Gris / <i>grey</i>
Broches / <i>Pins</i>	non massives / <i>not solid</i>
Degré de protection contre les chocs électriques <i>Degree of protection against electric shock</i>	protection normale / <i>normal protection</i>
Présence des obturateurs / <i>Existence of shutters</i>	avec obturateurs / <i>with shutters</i>
Mode de pose - utilisation <i>Method of application - mounting</i>	socles en saillie / <i>surface –type</i>
Procédé d'installation / <i>Method of installation</i>	conception A / <i>design A</i>

