



LCIE

LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

LCIE N° : NF012_4070

Titulaire :
License Holder:

LEGRAND FRANCE
128 AVENUE DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY
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
Voir Annexe / See Annex

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

Voir Annexe / See Annex

Informations complémentaires :
Additional information:

/

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

NF C 61-314:2017

Documents pris en compte :
Relevant documents:

TR n° 18364036-787366 Version : 02
TR n° 124808-651142B

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

La licence / License 651132A du/of 21/01/2015. Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s)

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE 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 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, 21/08/2023

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

Gille JEMONNIER
Responsable de l'Accréditation/Certification Officer



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

LCIE
Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas

33 Avenue du Général Leclerc
92260 Fontenay-aux-Roses
FRANCE

WWW.LCIE.FR

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES
REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Type / Type	Références / references	Fonction / Function	IP	IK	Caractéristiques / Characteristics
0 904 71	0 904 71	2P+T/2P+E	IP66	IK08	IP66 – IK08 vendu avec patère 0 904 78 <i>IP66 – IK08 sold with accessory 0 904 78</i>
	0 904 76	2P+T/2P+E	IP66	IK08	0 904 71 prêt à poser vendu avec patère 090478 et disjoncteur différentiel référence 4 107 54 <i>0 904 71 sold with accessory 090478 and RCCB reference 4 107 54</i>
	0 904 77	2P+T/2P+E	IP66	IK08	090471 avec sur-conditionnement spécifique <i>090471 sold with specific over-packaging</i>
	0 904 66	2P+T/2P+E	IP66	IK08	Produit complet <i>Complete product</i>
	0 904 86	2P+T/2P+E	IP66	IK08	Socles de prise de courant composable + boîtier composable 0 904 91 <i>Modular socket-outlet + modular box 0 904 91</i>

Accessoires / Accessories

Référence / Reference	Caractéristiques / Characteristics
09 04 78	Patère / Hook of attachment
0 904 91	Boîtier Composable / modular box

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