



LCIE

LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

LCIE N° : NF012_3441

Titulaire :
License Holder:

LEGRAND FRANCE
6, rue Paul Nouel
76770 MALAUNAY
France

Site de fabrication :
Factory:

LEGRAND FRANCE (0877AP)
DIVISION INDUSTRIE, ZI DES COUTURES,
519 RUE JULES FERRY
02120 GUISE
France

Produit :
Product:

Fiche de prise de courant
Plug

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



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

Gamme / series HYPRA
0 539 32 - 0 539 33

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°60048436-548827, 60043453-543295A, 120634-641090
14222995-776203 - Version 01

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

La licence / *License* 641116 du/of 25/07/2013. Mise à jour
suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution
of the standard(s) modification des références / modification of
references

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, 25/08/2022

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.

Jérôme REYSSON
Responsable Certification/Certification Officer



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

LCIE
Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas

Page 1 / 2

CERT-AP-FORM 01 Rev. 01

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

WWW.LCIE.FR

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES
REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

références / references :

0 539 32 : entrée longitudinale / longitudinal entry

0 539 33 : entrée latérale / lateral entry

CLASSIFICATION

Feuille de norme / Standard Sheet	II
Courant nominal / Rated current (A) Tension nominale / Rated voltage (V)	16 A 250 V~
Degré de protection / Degree of protection	IP55 non verrouillé / unlocked ou / or IP67 verrouillée / locked
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
Classe du materiel / Class of equipment	I