



LCIE

LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

LCIE N° : NF012_2595/A1

Titulaire :
License Holder:

LEGRAND FRANCE
128 AVENUE DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY
87045 LIMOGES CEDEX - France

Site de fabrication :
Factory:

Legrand Intelligent Electrical (Huizhou) Co., Ltd.
(N°1839AP)
Bldg. B1-B3, East No. 39 Hechang 6th Rd., HZZK Hi-tech
Industrial Development Zone, Huizhou - Chine

Produit :
Product:

Adaptateur
Adaptor

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

legrand

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

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:

Rapport(s) d'essai(s) / *Test report(s)* n°ABND-ESH-P21082022

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

La licence / *License* NF012_2595 du/of 24/07/2020.
Changement de raison sociale du site de fabrication / *Change of name of factory*

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, 17/09/2021

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.


Julien Gauthier
Responsable Certification/Certification Officer

**LABORATOIRE CENTRAL DES
INDUSTRIES ELECTRIQUES**
S.A.S au capital de 15.745.984 €
RCS Nanterre B 408 363 174
33 avenue du Général Leclerc
F - 92266 FONTENAY AUX ROSES



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

Référence de type <i>Type Reference</i>	Modèle <i>Model</i>	Caractéristiques <i>Characteristic</i>	Couleur <i>Colour</i>
HE28	050637	Max 3680W 230V~	blanc / gris <i>white / grey</i>

Feuille de norme / <i>Standard Sheet</i>	I (socket-outlet) / V (plug)
Courant nominal / <i>Rated current (A)</i>	16A
Puissance nominale / <i>Rated load (W)</i>	3680W
Tension nominale / <i>Rated voltage (V)</i>	250 V~
Tension réseau / <i>Household voltage (V)</i>	230 V~
Degré de protection <i>Degree of protection</i>	IP20
Présence de contact de terre <i>Provision for earthing</i>	avec contact de terre – <i>with earthing contact (socket-outlet)</i> avec double contact de terre - <i>with dual earthing contact (plug)</i>
Procédé de raccordement du câble <i>Method of connecting the cable</i>	démontable – <i>rewirable</i> non démontable - <i>non-rewirable</i>
Couleur <i>Colour</i>	blanc / gris <i>white / grey</i>
Broches <i>Pins</i>	massives - <i>solid</i>
socles / <i>socket-outlets</i>	
Socles multiples / <i>Multiple socket-outlets</i>	16 A : 2
Nombre de socles / <i>Number of socket-outlets</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 mobiles – <i>portable type</i>
fiches / <i>plugs</i>	
Classe du matériel <i>Class of equipment</i>	I