



LCIE

LICENCE

APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

LCIE N° : NF012_4457

Titulaire :

License Holder:

Site de fabrication :
Factory:Produit :
Product:Marque commerciale (s'il y a lieu) :
Trade mark (if any):Modèle, type, référence :
Model, type, reference:Caractéristiques principales :
Main characteristics:Informations complémentaires :
Additional information:Le produit est conforme à :
The product is in conformity with:Documents pris en compte :
Relevant documents:Annule et remplace (s'il y a lieu) :
 Cancels and replaces (if necessary):

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.

Fontenay-aux-Roses, 06/09/2024

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.

LEGRAND FRANCE

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

NINGBO BANMEN ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.
(N°1624AP)
East Industrial Zone, Guanhaiwei, Cixi City, 315314
Zhejiang Province - Chine

Fiche de prise de courant / Plug
Rewirable plug

legrand

0 504 09

Voir Annexe / See Annex

/

NF C 61-314:2017

TR n°ABND-ESH-P22111816

La licence / License 639186A du/of 19/03/2013.
Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s)
Mise à jour de la liste des références produit/update the list of product references
Mise à jour de la liste des composants/update the list of components

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.


Julien GAUTHIER
 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
Responsable Certification/Certification Officer



Accréditation
N° 5-014
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Page 1 / 2

CERT-AP-FORM 01 Rev. 03

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

Feuille de norme / Standard Sheet	V
Courant nominal / Rated current (A)	16 A
Puissance nominale / Rated load (W)	-
Tension nominale / Rated voltage (V)	250 V~
Tension réseau / Household voltage (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</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>
Type de connexion <i>Type of connections</i>	-
Couleur <i>Colour</i>	Gris+blanc – grey+white
Broches <i>Pins</i>	massives - <i>solid</i>
fiches / plugs	
Classe du matériel <i>Class of equipment</i>	I
Entrée de câble <i>Entry of cable</i>	latérale / <i>lateral</i>

Composants <i>Components</i>	Modèle <i>Model</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Conformité <i>Conformity</i>	Validité <i>Validity</i>
Interrupteur <i>Switch</i>	SC7097	Shenzhen Baokezhen Electronics Co. Ltd.	SE-S	-
	XHK-16	Cixi Minghe Xinghua Electric Appliance Fittings Factory	SE-S	-