

LCIE N° : NF012_2667

Titulaire :
License Holder:

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

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 61-314:2008 +A1:2010

Documents pris en compte :
Relevant documents:

Rapport(s) d'essai(s) / Test report(s) n°
ABND-ESH-P2004282134

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.

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, 09/10/2020

Date de fin de validité / Expiry date : 01/01/2023
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.



**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

Julien Gauthier
Responsable Certification/Certification Officer

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Référence de type <i>Type reference</i>	Gamme de produits <i>Product Range*</i>	Description <i>Description</i>	Couleur du boîtier <i>Color of enclosure</i>
0 494 36	UC57	MOP PRE FB 2P+E 16A 3 LATERAL OUTLETS ROTATIVE	BLANC + NOIR <i>WHITE + BLACK</i>
0 494 37	UC06	MOP PRE FB 2P+E 16A 2 LATERAL OUTLETS ROTATIVE + USB A+C	BLANC + NOIR <i>WHITE + BLACK</i>
0 494 39	UC08	MOP PRE FB 2P+E 16A 2 LATERAL OUTLETS ROTATIVE + USB A+C	ALUMINIUM <i>ALUMINIUM</i>

* La «Gamme de produits» indique la catégorisation du fabricant. / The "Product Range" denotes manufacturer's categorization.

Feuille de norme / <i>Standard Sheet</i>	I (Prise de courant / <i>socket-outlet</i>) / V (Fiche / <i>plug</i>)
Courant nominal / <i>Rated current (A)</i> Puissance nominale / <i>Rated load (W)</i> Tension nominale / <i>Rated voltage (V)</i> Tension réseau / <i>Household voltage (V)</i>	16A 3680W 250 V~ 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</i>
Procédé de raccordement du câble <i>Method of connecting the cable</i>	non démontable - <i>non-rewirable</i>
Type de connexion <i>Type of connections</i>	soudée – <i>soldered</i> sertie – <i>crimped</i> autre / other (<i>riveted</i>)
Couleur <i>Colour</i>	See above
Broches <i>Pins</i>	massives – <i>solid (Fiche / plug)</i> non massives - <i>not solid (terre / earthing)</i>
socles / <i>socket-outlets</i>	
Socles multiples / <i>Multiple socket-outlets</i> Nombre de socles / <i>Number of socket-outlets</i>	16 A : 2 or 3
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

Composants <i>Components</i>	Modèle <i>Model</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Conformité <i>Conformity</i>	Validité <i>Validity</i>
USB CHARGER	P0501R01A	Legrand France	LCIE test report No. ABND-ESH- P2004282138	-