

LCIE N° : NF012_4281

Titulaire :
License Holder:

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

Site de fabrication :
Factory:

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

Produit :
Product:

Cordon prolongateur de prise de courant
Cord extension set

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:

TR N° ABND-ESH-P22111219

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

La licence / *License* 666584 du/of 08/01/2015.
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*
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, 11/03/2024

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.


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

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Modèle / Model	Référence / Reference	Section nominale (H05VV-F) / Cable cross-section area (H05VV-F)	Longueur / Cable length	Couleur du boîtier / Colour of enclosure	Avec crochet / With hook*
B11	0 516 00	3G1,5mm ²	3m	Blanc - white	Non / No
	0 516 01	3G1,5mm ²	5m	Blanc - white	Non / No
	0 516 02	3G1,5mm ²	10m	Blanc - white	Non / No
	0 516 04	3G1,5mm ²	5m	Blanc - white	Oui / Yes
	0 516 10	3G1,5mm ²	5m	Noir - black	Non / No

Feuille de norme / Standard Sheet	I
Courant nominal / Rated current (A)	16A
Puissance nominale / Rated load (W)	-
Tension nominale / Rated voltage (V)	250 V~
Tension réseau / Household voltage (V)	-
Degré de protection / Degree of protection	IP20
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	non démontable - non-rewirable
Type des bornes / Type of terminals	-
Type de connexion / Type of connections	soudée – soldered, sertie – crimped
Couleur / Colour	See above
Broches / Pins	massives – solid
socles / socket-outlets	
Socles multiples / Multiple socket-outlets	16 A : 1
Nombre de socles / Number of 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 mobiles – portable type
Procédé d'installation / Method of installation	-
fiches / plugs	
Classe du matériel / Class of equipment	I
Entrée de câble / Entry of cable	latérale / lateral

Annexe de la licence / Annex of license
NF012_4281



Composants Components	Modèle Model	Fabricant Manufacturer	Conformité Conformity	Validité Validity
Fiche / <i>Plug</i>	A14	LEGRAND FRANCE	NF012_3872	-
Câble / <i>Cable</i>	H05VV-F	LEGRAND FRANCE	VDE 40017697	-