

LCIE N° : NF012_2774

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
East Industrial Zone, Guanhaiwei Cixi City
315314 ZHEJIANG PROVINCE
CHINE (N°1624AP)

Produit :
Product:

Cordon-prolongateur multiple
Multiple cord extension set

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

legrand

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

RNC10UW series
0 494 02, 0 494 12

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-P20091488

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

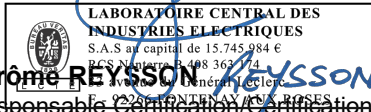

/

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, 21/12/2020

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.



Jérôme REYSSON
Responsable Certification / Certification Officer

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Modèle / Model	Type Référence / Type Reference	Nombre de socles de prises de courant / Number of sockets	Couleur du boîtier / Colour of enclosure
RNC10UW	0 494 02	2	taupe + noir / taupe + black
	0 494 12	2	blanc + noir / white + black

Feuille de norme / Standard Sheet	I
Courant nominal / Rated current (A) Puissance nominale / Rated load (W) Tension nominale / Rated voltage (V) Tension réseau / Household voltage (V)	10 A 2300W 230 V~ 230 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 de connexion Type of connections	soudée – soldered autre – other (riveted)
Couleur Colour	taupe + noir / taupe + black blanc + noir / white + black
Broches Pins	massives – solid
socles / socket-outlets	
Socles multiples / Multiple socket-outlets Nombre de socles / Number of socket-outlets	16 A ; 250 V~ :2
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
fiches / plugs	
Classe du matériel Class of equipment	I
Entrée de câble Entry of cable	latérale / lateral

Composants Components	Modèle Model	Fabricant Manufacturer	Conformité Conformity	Validité Validity
Fiche / Plug	A14	Legrand France	NF 666578/M1	01/01/2023
Câble / Cable	H03RT-H	Yuyao Nan Xiang Cable Co., Ltd.	VDE 40024504	-
Module d'interrupteur intégré / Built-in switch module	BM-SWITCH-02-1	Legrand France	LCIE test report No.: ABND-ESH-P20091498	-
Module de chargeur USB / USB charger module	Legrand France	BM-SWITCH-02-2	LCIE test report No.: ABND-ESH-P20091615	-
Module de chargeur sans fil / Wireless charger module	Legrand France	T-IH9	LCIE test report No.: ABND-ESH-P20091619	-