

LICENCE



LCIE N°: NF012 4403

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, 23/09/2024

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.

SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS

35, rue Joseph Monier

92500 RUEIL-MALMAISON

FRANCE

Luen Yick (Boluo) Lighting & Electrical Mfg. Co., Ltd.

(N°27541)

Zhong Gang, Ye Wu Cun, Shi Wan Zhen, Boluo Xian

Huizhou City

Guangdong Province

CHINE

Cordon prolongateur de prise de courant

Cord extension set

Cord extension set with USB power supply unit type A

Schneider Electric

Gamme / Series : Unica System+

Références / References : INS44006X.INS44007X

Voir Annexe / See Annex

NF C 61-314:2017

TR N° 18024431-786871 Version: 01

TR 181000423SHA-001 / CBTC Certificate n° SE-94349

La licence / License NF012_2816 du/of 01/02/2021. Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the

evolution of the standard(s)

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.



LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES S.A.S au capital de 15.745.984 € RCS Nanterre B 408 363 174

Julien GAUTHER

Responsable Certification/Certification Officer

N° 5-0014

Page 1 / 2

CFRT-AP-FORM 01 Rev 03

Une société de Bureau Veritas



Annexe de la licence / Annex of license NF012_4403

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Composants Components	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Caractéristiques Characteristics	Norme Standard
Alimentation USB / USB Power Supply	Schneider Electric	Output: DC5V Max 3100mA	EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
Fiche non démontable / Non-rewirable Plug HE-104 ou / or CE-502 avec / with Câble / Cable H05VV-F (3x1,5mm²)	Harvest Electric Wire and Products Mfg. Co. Ltd. ou / or Chau's Electrical Co., Ltd	16A/250V~ 2P+T IP20	NF C 61-314:2017
Câble / Cable H05VV-F (3x1,5mm²)	Harvest Electric Wire and Products Mfg. Co. Ltd. ou / or Chau's Electrical Co., Ltd	H05VV-F 3G 1,5mm²	EN 50525-2-11 : 2011

Référence Reference	Couleur Colour	Caractéristiques Features	
INS44006X	White	Cordon-prologateur avec socle unitaire, alimentation USB de type A et forme cylindrique. Cord extension set with single socket-outlet, USB power supply type A and cylindrical shape	
INS44007X	Anthracite		

Feuille de norme / Standard Sheet		
Courant nominal / Rated current (A)	16 A	
Puissance nominale / Rated load (W)	MAX 3680 W	
Tension nominale / Rated voltage (V)	250 V~	
Tensión réseau / Household voltage (V)	230 V~	
Degré de protection / Degree of protection	IP20	
Présence de contact de terre	avec contact de terre	
Provision for earthing	with earthing contact	
Procédé de raccordement du câble	non démontable	
Method of connecting the cable	non-rewirable	
Type de connexion	soudée	
Type of connections	soldered	
Type du câble	H05VV-F	
Type of cable		
Section nominale	3G1,5mm² (Max. 30 m)	
Nominal cross-sectional areas (mm²)		
Couleur	X : couleurs supplémentaires	
Color	X : additional colors	
Broches	massive	
Pins	solid	
socles / socket-outlets		
Socles Multiples / Multiple socket-outlets	socle unitaire ou double avec alimentation USB	
Nombre de socles / Number of socket-outlets	single socket-outlet or double with USB power supply	
Degré de protection contre les chocs électriques	protection normale	
Degree of protection against electric shock	normal protection	
Présence des obturateurs	avec obturateurs	
Existence of shutters	with shutters	
Mode de pose - utilization	socles mobiles	
Method of application - mounting	portable-type	
fiches / plugs		
Classe du matériel		
Class of equipment		

Page 2 / 2

CERT-AP-FORM 01 Rev. 03