

**LCIE N° : NF012\_2871**

Titulaire :  
License Holder:

**SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS**  
35, rue Joseph Monier  
92500 RUEIL-MALMAISON  
France

Site de fabrication :  
Factory:

**Luen Yick (Boluo) Lighting & Electrical Mfg. Co., Ltd.**  
Zhong Gang, Ye Wu Cun, Shi Wan Zhen, Boluo Xian,  
Huizhou City, Guangdong Province  
Chine (N°27541)

Produit :  
Product:

**Cordon prolongateur de prise de courant**  
Cord extension set

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

Schneider Electric

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

INS44052, INS44053

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:

CBTC SE-104063 / TR n° 20111260HKG-001

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

/

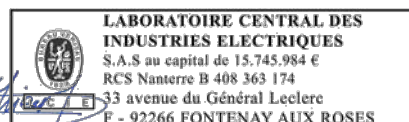
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

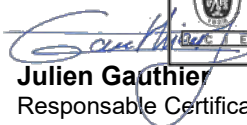
On the strength of the present decision notified by LCIE mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.

Fontenay-aux-Roses, 26/03/2021

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

**RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS**

Reference	Color	Features
INS44052	White	Desk unit with clamping system
INS44053	Anthracite	

MODEL : <b>UNICA SYSTEM+</b>	REFERENCE : <b>INS44052X, INS44053X</b>
------------------------------	---

Rated current: <b>16A</b>	Rated voltage : <b>250V~</b>
Rated load: W <b>3680 MAX</b>	Household voltage : <b>230V~</b>

Standard Sheet	I
Degree of protection	IP20
Provision of earthing	with earthing contact
Method of connecting the cable	non rewirable
Connections	soldered
Colour	white, Anthracite or other colors with additional suffixes
Pins	solid
Multiples sockets: number of sockets	single socket-outlet and double USB power supply
Degree of protection against electric shock	normal protection
Existence of shutters	with shutters
Method of application - mounting	portable
Type of cable	H03RT-H, H05VV-F
Nominal cross-sectional areas (mm2)	3G1,5mm2 (Max. 30m in length)