



LCIE

LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

LCIE N° : NF012_3938

Titulaire :
License Holder:

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

Site de fabrication :
Factory:

Schneider Electric Elda S.A (N°:0999AP)
ul. Bugno 1
78-400 SZCZECINEK
Pologne

Produit :
Product:

Socle fixe de prise de courant pour installations fixes
Socket-outlet for fixed-electrical installations

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



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

Gamme / Series : SEDNA
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° 16238003-782705
CB Certificat n° ES1841-M1 - n° TR 16PS075A0-2,
16PS073A1-2, 16PS074A0-2, CEL/0864/16-2,
16PS075A1-2, 16PS073A0-2, 16PS074A1-2
CB Certificat n° ES2288 - n° TR CEL-0766/19-1, 19PS054A4,
19PS054A2, 19PS054A1, 19PS054A0

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

La licence / *License* NF012_1429/M1 du/of 28/01/2020. 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.

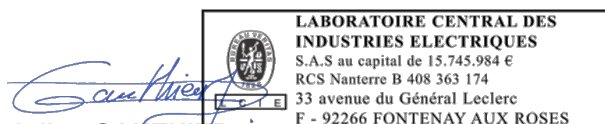
On the strength of the present decision notified by LCIE mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular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

Fontenay-aux-Roses, 27/04/2023

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

Références References	IP	Informations supplémentaires Additional Information
F0330 + PHA77597 02	IP20	Protection augmentée / Increased protection
F0330 + PHA77598 02 + 4001	IP44	Protection augmentée, avec couvercle, joint Increased protection, with lid, gasket
F0430 + PHA77597 02	IP20	Protection augmentée / Increased protection
F0430 + PHA77598 02 + 4001	IP44	Protection augmentée, avec couvercle, joint Increased protection, with lid, gasket

Feuille de norme / Standard Sheet	I
Courant nominal / Rated current (A) Tension nominale / Rated voltage (V)	16 A 250 V~
Degré de protection Degree of protection	IP20, IP44
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	démontable / rewirable
Type des bornes Type of terminals	F0430 : à vis (rigide et souple) / screw-type (rigid and flexible) F0330 : sans vis (rigide et souple) / screwless (rigid and flexible)
socles / socket-outlets	
Degré de protection contre les chocs électriques Degree of protection against electric shock	protection augmentée / increased protection
Présence des obturateurs Existence of shutters	avec obturateurs / with shutters
Mode de pose - utilisation Method of application - mounting	en saillie / surface-type, encastré / flush-type
Procédé d'installation Method of installation	conception A design A

Références References	Type de produit Type of product	Nombre de postes Number of gangs	Informations supplémentaires Additional Information
PHA77510 02	Plaque / Cover plate	1 poste / 1 gang	IP20
PHA77512 02	Plaque / Cover plate	2 postes / 2 gangs	IP20
PHA77515 02	Plaque / Cover plate	3 postes / 3 gangs	IP20
PHA77517 02	Plaque / Cover plate	4 postes / 4 gangs	IP20
PHA77519 02	Plaque / Cover plate	5 postes / 5 gangs	IP20
PHA77531 02	Plaque / Cover plate	1 poste / 1 gang	IP20 or IP44
PHA77532 02	Plaque / Cover plate	2 postes / 2 gangs	IP20 or IP44
PHA77534 02	Plaque / Cover plate	3 postes / 3 gangs	IP20 or IP44
PHA77536 02	Plaque / Cover plate	4 postes / 4 gangs	IP20 or IP44
PHA77537 02	Plaque / Cover plate	5 postes / 5 gangs	IP20 or IP44
PHA77594 02	Boîtier de montage / Surface mounting box	1 poste / 1 gang	IP20, Addition de plusieurs postes / Multiple gangs by addition
PHA77595 02	Boîtier de montage / Surface mounting box	---	IP20, Plaque latérale / Lateral cover