

LCIE N° : NF012_4167

Titulaire :
License Holder:

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

Site de fabrication :
Factory:

SCHNEIDER ELECTRIC ESPANA SA (N°1146AP)
Ctra de Pamplona a Logroño, s/n
31100 PUENTE LA REINA, NAVARRA - ESPAGNE

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: ODACE
Références : 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°117508-635261, 135239-671470A,
CB certificate ES08 82-A1 / TR LME06/3246-1-1i / 10_R3
TR 18024431-786859 Version: 01

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

La licence / License 671472/A2 du/of 01/02/2019. Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s)

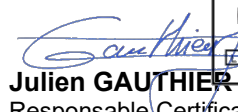
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification 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, 13/11/2023

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

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

Références de type <i>Type references</i>	Références <i>References</i>	Nombre de pôles <i>Number of poles</i>	Type de bornes <i>Type terminals</i>	Information additionnelle <i>Additional information</i>
417105	S5xy033	2P (IIIA)	vis / <i>screw</i>	---
417088	S5xy039	2P+T (I)	vis / <i>screw</i>	---
417087	S5xy059	2P+T (I)	sans vis / <i>screwless</i>	---
417104	S5xyA59	2P+T (I)	sans vis / <i>screwless</i>	avec neutre repéré / <i>with neutral position</i>
417089	S5xy099	2P+T (I)	vis / <i>screw</i>	à détrompage / <i>tamperproof</i>

Signification du code / Meaning of code :

x = couleur / *colour*

y = type d'emballage / *type of packaging*

Feuille de norme / <i>Standard Sheet</i>	I et / <i>and</i> IIIA
Courant nominal / <i>Rated current</i> (A) Tension nominale / <i>Rated voltage</i> (V)	16 A 250 V
Degré de protection <i>Degree of protection</i>	IP20
Présence de contact de terre <i>Provision for earthing</i>	sans contact de terre / <i>without earthing contact</i> (IIIA) avec contact de terre / <i>with earthing contact</i> (I)
Procédé de raccordement du câble <i>Method of connecting the cable</i>	démontable <i>rewirable</i>
Type des bornes <i>Type of terminals</i>	bornes à vis / <i>screw-type</i> sans vis (rigide et souple) / <i>screwless (rigid and flexible)</i>
Degré de protection contre les chocs électriques <i>Degree of protection against electric shock</i>	protection augmentée <i>increased protection</i>
Présence des obturateurs <i>Existence of shutters</i>	avec obturateurs <i>with shutters</i>
Mode de pose - utilisation <i>Method of application - mounting</i>	encastré <i>flush-type</i>
Procédé d'installation <i>Method of installation</i>	conception A <i>design A</i>

Accessoires / Accessories

Type	Référence de type Type reference	Référence Reference	Nombre d'éléments Number of elements	Information complémentaire Additional information
Enjoliveur Cover plate	S520702x	S5xy702x	1 poste / 1 gang	IP21
	S520704x	S5xy704x	2 postes / 2 gang	IP21
	S520706x	S5xy706x	3 postes / 3 gang	IP21
	S520708x	S5xy708x	4 postes / 4 gang	IP21
	S520712x	S5xy712x	1 poste / 1 gang	IP21, avec appui / with support
	S520714x	S5xy714x	2 postes / 2 gang	IP21, vertical, entre axe 57 mm / inter-axis
	S520716x	S5xy716x	3 postes / 3 gang	IP21, vertical, entre axe 57 mm / inter-axis
	S520722x / S5207x2x	S5xy722x	1 poste / 1 gang	IP21, avec support / with holder
	S520732x	S5xy732x	1 poste / 1 gang	IP21, avec Porte-étiquête / with Label holder
	S520739x	S5xy739x	1 poste / 1 gang	IP21, 8 mA 250 V~, lampe témoin accessoire pour S520732x / accessory pilot light
	S520742x / S5207x2x	S5xy742x	1 poste / 1 gang	IP21, avec pince / with Clip
	S520752x	S5xy752x	1 poste / 1 gang	IP21, avec capot / with Lid
S520772x	S5xy772x	1 poste / 1 gang	IP44	
Enjoliveur Cover plate	S520802x / S5x0802x	S5xy802x	1 poste / 1 gang	IP21
	S520804x / S5x0804x	S5xy804x	2 postes / 2 gang	IP21
	S520806x / S5x0806x	S5xy806x	3 postes / 3 gang	IP21
	S520808x / S5x0808x	S5xy808x	4 postes / 4 gang	IP21
	S520814x / S5x0814x	S5xy814x	2 postes / 2 gang	IP21, vertical, entre axe 57 mm / inter-axis
	S520816x / S5x0816x	S5xy816x	3 postes / 3 gang	IP21, vertical, entre axe 57 mm / inter-axis
Enjoliveur Cover plate	S5x0902x	S5xy902x	1 poste / 1 gang	IP21
	S5x0904x	S5xy904x	2 postes / 2 gang	IP21
	S5x0906x	S5xy906x	3 postes / 3 gang	IP21
	S5x0908x	S5xy908x	4 postes / 4 gang	IP21
	S5x0914x	S5xy914x	2 postes / 2 gang	IP21, vertical, entre axe 57 mm / inter-axis
	S5x0916x	S5xy916x	3 postes / 3 gang	IP21, vertical, entre axe 57 mm / inter-axis
Griffes Claws	S520690	S520690	—	Accessory claws
	S520691	S520691	—	Accessory claws enlarger