



L C I E

Accréditation  
N°5-0014  
Portée  
disponible sur  
www.cofrac.fr



## LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE  
DOMESTIQUE

LCIE N°: 671473

Délivrée à : <i>Delivered to:</i>	<b>SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS</b> 35, rue Joseph Monier - 92500 RUEIL-MALMAISON - FRANCE
Site de fabrication : <i>Factory:</i>	<b>SCHNEIDER ELECTRIC ESPANA SA</b> (1146AP) Ctra de Pamplona a Logrono, s/n - 31100 PUENTE LA REINA, NAVARRA - ESPAGNE
Produit : <i>Product:</i>	Socle fixe de prise de courant <i>Fixed socket-outlet</i>
Marque commerciale (s'il y a lieu) : <i>Trade mark (if any):</i>	<b>SCHNEIDER ELECTRIC</b>
Modèle, type, référence : <i>Model, type, reference:</i>	Gamme / series ODACE Référence / reference 417121
Caractéristiques nominales et principales : <i>Rating and principal characteristics:</i>	16 A, 250 V~ , 2P+T / 2P+E
Informations complémentaires : <i>Additional information:</i>	Voir annexe / <i>see annex</i> Ajout de couleur / <i>addition of colour</i>
Le produit est conforme à : <i>The product is in conformity with:</i>	NF C 61-314:2008 +A1:2010
Documents pris en compte : <i>Relevant documents:</i>	Rapports d'essai/test reports n°60055788-555945-CR 07/06/04, 102152-603137, 117508-635263, 135239-671470A
Annule et remplace (s'il y a lieu) : <i>Cancels and replaces (if necessary):</i>	Licence n°635244 du 2013-01-21

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France 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 France 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, 2015-06-16

Date de fin de validité -  
*Limit expired date:*

La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur lesquelles elle est fondée.  
*The present licence is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.*

**Didier BOURGES**  
Responsable de Certification  
*Certification Officer*



**RÉFÉRENCES, CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**  
**REFERENCES, PRINCIPAL CHARACTERISTICS**

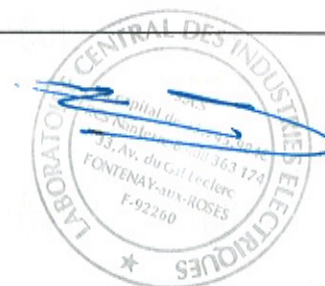
Référence de type <i>Type reference</i>	Référence commerciale <i>Trade reference</i>
417121	S5xy049

**Signification du code / Meaning of code S5xy---**

Composition	Capot blanc <i>White cover</i>	Capot aluminium <i>Aluminum cover</i>	Capot Anthracite <i>Anthracite cover</i>	Lieux de vente <i>Sale locations</i>
Base + Support + Capot <i>Main part + Fixing frame + Cover</i>	S520---	S530---	S540---	Professionnel <i>Professional</i>
	S523---	S533---	S543---	Commerce <i>Trade</i>
Base + Support + Capot + Enjoliveur <i>Main part + Fixing frame + Cover + Cover plate</i>	S521---	S531---	S541---	professionnel <i>Professional</i>
Base + Support + Capot + Griffes <i>Main part + Fixing frame + Cover + Claws</i>	S522---	S532---	S542---	Professionnel <i>Professional</i>
	S525---	S535---	S545---	Commerce <i>Trade</i>

**CLASSIFICATION**

Feuille de norme / <i>Standard Sheet</i>	I
Courant nominal / <i>Rated current (A)</i>	16 A
Tension nominale / <i>Rated voltage (V)</i>	250 V~
Degré de protection <i>Degree of protection</i>	IP20
Présence de contact de terre <i>Provision for earthing</i>	avec contact de terre <i>with earthing contact</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>	sans vis (rigide) <i>screwless (rigid)</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	Réf. type Type ref.	Matériau Material	Remarques Remarks
Enjoliveur 1 poste "Basic" <i>Cover plate 1 gang "Basic"</i>	S520702x	ABS (Novodur P2H-ATLNS 203)	Le dernier "x" correspond à la couleur <i>The last "x" corresponds to the colour</i> V57 = vertical - entre-axe 57mm <i>V57 = vertical – between - axis 57mm</i>
Enjoliveur 2 postes "Basic" <i>Cover plate 2 gang "Basic"</i>	S520704x		
Enjoliveur 3 postes "Basic" <i>Cover plate 3 gang "Basic"</i>	S520706x		
Enjoliveur 4 postes "Basic" <i>Cover plate 4 gang "Basic"</i>	S520708x		
Enjoliveur 2 postes "Basic" V57 <i>Cover plate 2 gang "Basic" V57</i>	S520714x		
Enjoliveur 3 postes "Basic" V57 <i>Cover plate 3 gang "Basic" V57</i>	S520716x		
Enjoliveur 1 poste "Basic" avec appui <i>Cover plate 1 gang "Basic" with support</i>	S520712x	ABS (Novodur P2H-ATLNS 203)	Le dernier "x" correspond à la couleur <i>The last "x" corresponds to the colour</i>
Enjoliveur 1 poste "Basic" avec support <i>Cover plate 1 gang "Basic" with holder</i>	S5207x2x		
Enjoliveur 1 poste "Basic" avec pince <i>Cover plate 1 gang "Basic" with Clip</i>	S5207x2x		
Enjoliveur 1 poste "Basic" avec capot <i>Cover plate 1 gang "Basic" with Lid</i>	S520752x		
Enjoliveur 1 poste "In two" <i>Cover plate 1 gang "In two"</i>	S5x0802x	PC (Lexan 143R) + Oberflex Laminate	Le premier "x" est marqué 2 pour les références faites en PC seulement <i>The first "x" is marked as "2" for references made in PC only.</i> Le dernier "x" correspond à la couleur <i>The last "x" corresponds to the colour</i> V57 = vertical - entre-axe 57mm <i>V57 = vertical – between - axis 57mm</i>
Enjoliveur 2 postes "In two" <i>Cover plate 2 gang "In two"</i>	S5x0804x		
Enjoliveur 3 postes "In two" <i>Cover plate 3 gang "In two"</i>	S5x0806x		
Enjoliveur 4 postes "In two" <i>Cover plate 4 gang "In two"</i>	S5x0808x		
Enjoliveur 2 postes "In two" V57 <i>Cover plate 2 gang "In two" V57"</i>	S5x0814x		
Enjoliveur 3 postes "In two" V57 <i>Cover plate 3 gang "In two" V57</i>	S5x0816x		
Boîtes montage en saillie 1 poste "Basic" <i>Surface box 1gang "Basic"</i>	S520762	ABS (Novodur P2H-ATLNS 203)	Certifiées selon / <i>Certified according to</i> EN 60670-1 (Licence NF 603415B)
Boîtes montage en saillie 1 poste "Basic" <i>Surface box 1gang "Basic"</i>	S520764		

