

LCIE N° : NF012_2903

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:

Interrupteur pour installation électrique fixe
Switch for fixed electrical installation

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



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

Gamme / Series : OVALIS
Références/References : 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:

EN 60669-1:2018

Documents pris en compte :
Relevant documents:

CBTC n° ES2407-AENOR / TR n° 20PS054A0, 20PS054A2,
20PS054A6, 20PS054A8, 20PS054A10, 20PS054A13, 20PS054A16,
20PS054A18, 20PS054A22, 20PS054A27, 20PS058A4

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

La licence / License 655315A/M1 du/of 15/05/2018. Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s), mise à jour de la liste des références produit/update the list of product references

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, 18/05/2021

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.



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

Julien Gauthier
Responsable Certification/Certification Officer

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Interrupteurs gamme OVALIS / Switches OVALIS series

Partie principale / Main part

Références de type Type references	Fonction Pattern	Actionnement Actuating	Valeurs nominales Ratings
C2110	1	R	10AX
C2111	1	RM	10A
C2131	1 + 1	RM + RM	10A
C2140	4	R + R	10AX
C2141	4	RM + RM	10A
C2160	6	R	10AX
C2161	6	RM	10A
C2170	7	R	10AX
C2190	6 + 6	R + R	10AX
C2192	6 + 6	R + RM	10A/AX

R= bascule / rocker – RM= bascule momentanée / rocker momentary

Fonction / <i>Pattern number:</i>	Voir ci-dessus / <i>see above</i>
Ouverture des contacts / <i>Contact opening</i>	ouverture normale / <i>normal gap</i>
Degré de protection / <i>Protection degree</i>	IP21
Mode de commande / <i>Method of actuating</i>	à bascule / <i>rocker</i>
Méthode de montage / <i>Method of mounting</i>	encastré / <i>flush-type</i>
Méthode d'installation / <i>Method of installation</i>	conception A / <i>design A</i>
Type des bornes / <i>Type of terminals</i>	sans vis (rigide et flexibles) / <i>screwless (rigid and flexible)</i>
Caractéristiques assignées / <i>Ratings</i>	10A, 10AX (100 W SBL) 250V~

Accessoires / Accessories

Bascule / Rocker / Voyant / Pilot light

Type of accessory	Type reference	To be mounted with	Additional information
Rocker	S1A58276 02	C211x, C216x, C2170	IP21, wide rocker
	S1A63309 02		IP21, wide rocker, with visor, with pilot light S520291
	S1A65088 02		IP21, wide rocker, with label-holder
	S1A63262 02 (x2)	C213x, C219x	IP21, narrow rockers
	S1A63306 02 + S1A65087 02		IP21, narrow rockers, with visor, with pilot light S520291
	S1A65275 02 + S1A63262 02		C214x
Optional pilot Light	S520291	all references	0,15 mA 250 V~, blue LED, with wires connection
	S520292	C211x	0,15 mA 250 V~, blue LED, with plugs
Optional Spring	S520299	all references	to get momentary operation at 10 A
Supporting frame	S1A58278 02	all references	assembled with main part

Enjoliveurs (X= couleur) / Cover plates (X= colour) / Boîtes montage en saillie / Surface boxes

Type of accessory	Type reference	Reference	Number of elements	Additional information
Cover plate	S260702x	Sx6y702x	1 gang	IP21
	S260704x	Sx6y704x	2 gangs	
	S260706x	Sx6y706x	3 gangs	
	S260724x	Sx6y724x	2 gangs	IP21, Vertical
	S260726x	Sx6y726x	3 gangs	
Claws	S520690	S52y690	---	Accessory claws
	S520691	S52y691	---	Accessory claws enlarger
Surface mounting box	S260762x	Sx6y762x	1 gang	IP20

x: color
y: packaging