



LCIE

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



LICENCE



LCIE N° : 643419/M1

Délivrée à :
Delivered to:

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

Site de fabrication :
Factory:

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

Produit :
Product:

Interrupteurs pour installations électriques fixes
Switches for fixed-electrical installations

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



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

Gamme / series ALTIRA
Références voir annexe / *references see annex*

Caractéristiques nominales et principales :
Rating and principal characteristics:

10 A ou/ou 16 AX , 250 V~
Voir annexe / *see annex*

Informations complémentaires :
Additional information:

Modification technique des produits /
technical modification of products

Le produit est conforme à :
The product is in conformity with:

EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008

Documents pris en compte :
Relevant documents:

Certificat d'essai OC/CB test certificate n° DE1-52 066/ TR n°
5008062-1610-0005/171879, LCIE n° 134520-669773

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

Licence n° 643419 du 2013-07-10

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, 2015-06-30

Rémi HANOT
Responsable de Certification
Certification Officer

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 license is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.



LCIE
Laboratoire Central
des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas
33, av du Général Leclerc
BP 8
92266 Fontenay-aux-Roses cedex
France

Tél : +33 1 40 95 60 60
Fax : +33 1 40 95 86 56
contact@lcie.fr
www.lcie.fr

Société par Actions Simplifiée
au capital de 15 745 984 €
RCS Nanterre B 408 363 174



RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES
REFERENCES - PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Références References	Valeur nominales Ratings	Fonction Pattern number	Mode de commande Method of actuating
B1310	16AX / 250V~	1	R
B1311	16A / 250V~	1	RM
B1320	16AX / 250V~	2	R
B1360	16AX / 250V~	6	R
B1390 (*)	16AX / 250V~	4	R
B1391 (*)	16A / 250V~	4	RM
B1370	16AX / 250V~	7	R
B1331	16A / 250V~	1+1	RM
B1390	16AX / 250V~	6+6	R
B1392	16AX / 250V~	6+6	R+RM
B1391	16A / 250V~	6+6	RM

R : bascule / rocker - RM : bascule à contact momentané / rocker momentary contact
 (*) avec lien externe / with external link

Ouverture des contacts <i>Contact opening</i>	ouverture normale <i>normal gap</i>
Degré de protection <i>Protection degree</i>	IP20
Méthode de montage <i>Method of mounting</i>	encastré – en saillie (avec boîte) <i>flush-type - surface-type (with box)</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 flexible) <i>screwless (rigid and flexible)</i>





ACCESSOIRES / ACCESSORIES

Organe de manoeuvre / Actuating member

Références / References	Caractéristiques / Characteristics
BBV43697	1 module
BBV43682	2 modules
BBV43716	1 module pour voyant (gauche) / with visor (left)
BBV54821	1 module pour voyant (droit) / with visor (right)
BBV43690	2 modules pour voyant / with visor
BBV43739	1 module pour volets / for blind
BBV43737	2 modules avec porte etiquette / with label holder

Divers / Miscellaneous

Références / References	Caractéristiques / Characteristics
S520299	ressort / spring
ALB45514	voyant / pilot light 0,5mA / 250V~
ALB45515	voyant / pilot light 1,5mA / 250V~
ALB45690	griffes longues / long claws

Boites/boxes

Références / References	Caractéristiques / Characteristics
ALB45430	1 poste / 1 gang – 80x80
ALB45440	1 poste / 1 gang – 80x80
ALB45444	2 postes côte à côte – 80x140 2 gang side by side
ALB45446	3 postes côte à côte – 80x195 3 gang side by side
ALB45448	3 postes côte à côte – 175x195 3 gang side by side



**Plaques de fixation / Fixing frames**

Références / References	Caractéristiques / Characteristics
<i>plastique avec couvercle de protection / plastic with protector cover</i>	
ALB45601	1 poste / 1 gang
ALB45602	1 poste griffes courtes / 1 gang short claws
ALB45603	2 postes entre axe 57mm / 2 gang between axes 57mm
ALB45604	2 postes côte à côte / 2 gang side by side
ALB45606	3 postes côte à côte / 3 gang side by side
ALB45612	2x3 postes côte à côte / 2x3 gang side by side
<i>plastique / plastic</i>	
ALB45621	1 poste / 1 gang
ALB45622	1 poste griffes courtes / 1 gang short claws
ALB45620	1 poste griffes longues / 1 gang long claws
ALB45623	2 postes entre axe 57mm / 2 gang between axes 57mm
ALB45624	2 postes côte à côte / 2 gang side by side
ALB45626	3 postes côte à côte / 3 gang side by side
ALB45628	2x3 postes côte à côte / 2x3 gang side by side
<i>zamak</i>	
ALB45631	1 poste / 1 gang
ALB45632	1 poste griffes courtes / 1 gang short claws
ALB45630	1 poste griffes longues / 1 gang long claws
ALB45634	2 postes côte à côte / 2 gang side by side
ALB45636	3 postes côte à côte / 3 gang side by side
ALB45638	2x3 postes côte à côte / 2x3 gang side by side

Enjoliveurs / Cover plates

Références / References	Caractéristiques / Characteristics
ALB45650, ALB45710, ALB45720, ALB45730, ALB45740, ALB46650, ALB45750, ALB45760, ALB45770, ALB45780, ALB45790	1 poste / 1 gang
ALB45652, ALB45712, ALB45722, ALB45732, ALB45742, ALB46652	2 postes horizontal entre axe 71mm 2 gang horizontal between axes 71mm
ALB45657, ALB45717, ALB45727, ALB45737, ALB45747, ALB46657	3 postes horizontal entre axe 71mm 3 gang horizontal between axes 71mm
ALB45655, ALB45715, ALB45725, ALB45735, ALB45745, ALB46655	2 postes vertical entre axe 71mm 2 gang vertical between axes 71mm
ALB45659, ALB45719, ALB45729, ALB45739, ALB45749, ALB46659	3 postes vertical entre axe 71mm 3 gang vertical between axes 71mm
ALB45653, ALB45713, ALB45723, ALB45733, ALB45743, ALB46653	2 postes vertical entre axe 57mm 2 gang vertical between axes 57mm
ALB45654, ALB45714, ALB45724, ALB45734, ALB45744, ALB46654	2 postes horizontal côte à côte 2 gang horizontal side by side
ALB45656, ALB45716, ALB45726, ALB45736, ALB45746, ALB46656	3 postes horizontal côte à côte 3 gang horizontal side by side
ALB45658, ALB45718, ALB45728, ALB45738, ALB45748, ALB46658	2x3 postes horizontal côte à côte 2x3 gang horizontal side by side