



LCIE

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



LICENCE



LCIE N° 589170

Délivrée à:
Delivered to: **SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS**
35, rue Joseph Monier - 92500 RUEIL-MALMAISON - FRANCE

Site de fabrication :
Factory : **ELDA-ELTRA Elektrotechnika Spolka Akcyjna (0999AP)**
ul. Bugno 1 - 78-400 SZCZECINEK - POLOGNE

Produit:
Product: **Interrupteurs pour installations électriques fixes**
Switches for fixed-electrical installations

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

Modèle, type, référence:
Model, type, reference: **Gamme / Series ALREA**
Référence voir au verso / References see overleaf

Caractéristiques nominales et principales:
Rating and principal characteristics: **10AX, 250V-**

Informations complémentaires:
Additional informations: **Voir au verso / See overleaf**
Changement de site de fabrication / Change of factory

Le produit est conforme à:
The product is in conformity with: **EN 60669-1:1999 +A1:2002**

Documents pris en compte:
Relevant documents: **Certificat d'essai OC / CB test certificate n° DK-731 3/TR n° 135625-01**

Annule et remplace (s'il y a lieu):
Cancel and replaces (if necessary): **Licence n°60056715R du 2007-05-03**

Cette licence autorise l'usage de la marque NF pour le produit dans les conditions du règlement de la marque NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

This licence permits the use of the Mark NF for the product in compliance with the Regulation of the NF Mark, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.

Fontenay-aux-Roses, 2009-10-08

Par mandatement de AFNOR Certification et pour le LCIE
By mandate from AFNOR Certification and for LCIE

Date limite de validité :
Limit expired date :

Michel BRENON
Directeur de la Certification
Certification Manager

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



RÉFÉRENCES, CARACTÉRISTIQUES NOMINALES ET PRINCIPALES
REFERENCES, RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Références / References		Fonction Pattern	Mode de commande Method of actuating	Caractéristiques Characteristics
Génériques Generic	Catalogue			
512IA201	ALB61050	1	R	
	ALB61053		RM	
	ALB61063		RM	voyant porte étiquette pilot light label holder
	ALB61062		RM	porte étiquette / label holder
512IA206	ALB61051	6	R	
	ALB61057		R	voyant / pilot light
	ALB61052		RM	
	ALB61058		R	pour/for VMC
512IA266	ALB61054	6+6	R + R	
	ALB61056		R + R	
	ALB61083		RM + RM	
	ALB61081		R+RM	
	ALB61197		R + R	pour volets roulants for rolling shutter
	ALB6199		RM + RM	pour volets roulants for rolling shutter

R : bascule / rocker – RM : bascule à contact momentané / rocker momentary contact

Courant nominal (A) ou (AX) Rated current (A) or (AX)	10AX
Tension nominale (V) Rated voltage (V)	250V~
Ouverture des contacts Contact opening (gap)	ouverture normale normal gap
Degré de protection / Protection degree	IP20
Méthode de montage / Method of mounting	en saillie / surface-type
Méthode d'installation / Method of installation	conception A / design A
Type des bornes / Type of terminals	sans vis (rigide et flexibles) screwless (rigid and flexible)

