



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



LICENCE



LCIE N° 569342

Délivrée à: <i>Delivered to:</i>	SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS 89 boulevard Franklin Roosevelt - 92500 RUEIL-MALMAISON - FRANCE
Site de fabrication : <i>Factory :</i>	SCHNEIDER ELECTRIC DANMARK A/S (1501AP) Tinvej 5, Benlose - 4100 RINGSTED - DANEMARK
Produit: <i>Product:</i>	Interrupteurs pour installations électriques fixes <i>Switches for fixed-electrical installations</i>
Marque commerciale (s'il y a lieu): <i>Trade mark (if any):</i>	SCHNEIDER ELECTRIC
Modèle, type, référence: <i>Model, type, reference:</i>	Gamme / Series ALCYON Références voir au verso / <i>References see overleaf</i>
Caractéristiques nominales et principales: <i>Rating and principal characteristics:</i>	10AX, 250V-
Informations complémentaires: <i>Additional informations:</i>	Changement de références / <i>Change of references</i> Voir au verso / <i>See overleaf</i>
Le produit est conforme à: <i>The product is in conformity with:</i>	EN 60669-1:1999 +A1:2002
Documents pris en compte: <i>Relevant documents:</i>	NTR CCA-DK n°2532 / TR n°05CA16220, n°06CA06450, n°07CA59736
Annule et remplace (s'il y a lieu): <i>Cancels and replaces (if necessary):</i>	Licence n°60056715P 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, 2008-03-18

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

Date limite de validité :
Limit expired date :

Rémi HANOT
Responsable de Certification
Certification Officer

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.



CARACTERISTIQUES NOMINALES ET PRINCIPALES RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

CARACTÉRISTIQUES DE L'APPAREIL / CHARACTERISTICS OF APPLIANCE :

Fonction / <i>Pattern number:</i>	1, 6, 6+6, 7
Ouverture des contacts / <i>Contact opening (gap):</i>	ouverture normale / <i>normal gap -</i>
Degré de protection / <i>Protection degree:</i>	IP20
Mode de commande / <i>Method of actuating:</i>	à bascule / <i>rocker - à contact momentané / momentary contact</i>
Méthode de montage / <i>Method of mounting:</i>	encastré / <i>flush-type</i>
Méthode d'installation / <i>Method of installation:</i>	conception / <i>design A</i>
Type des bornes / <i>Type of terminals:</i>	sans vis / <i>screwless (rigide et flexibles / rigid and flexible)</i>
Courant nominal (A) ou (AX) – <i>Rated current (A) or (AX)</i>	10AX
Tension nominale (V) / <i>rated voltage (V):</i>	250V

Références de fabrication <i>manufacturing references</i>	Fonction <i>Pattern</i>	Références / <i>References Alombard</i>		Caractéristiques / <i>Characteristics</i>
		Fixation / <i>Fixing</i>		
		vis – griffes <i>screws - claws</i>	vis <i>screws</i>	
532 NA 001	N° 1	ALB74000	ALB73000	interrupteur unipolaire / <i>single-pole switch</i>
		ALB74030	ALB73030	contact momentané / <i>momentary contact</i>
		ALB74035	ALB73035	contact momentané lumineux / <i>lighting momentary contact</i>
		ALB74037	-	contact momentané porte-étiquette / <i>label holder momentary contact</i>
532 NA 006	N° 6	ALB74020	ALB73020	interrupteur à 2 directions / <i>two-way switch</i>
		ALB74025	ALB73025	interrupteur à 2 directions lumineux / <i>lighting two-way switch</i>
		ALB74040	-	interrupteur VMC / <i>CMV switch</i>
502 NA 007	N° 7	ALB74002	-	interrupteur bipolaire - permutateur / <i>double pole - intermediate switch</i>
502 NA 066	N° 6 + 6	ALB74060	ALB73060	double interrupteur à 2 directions / <i>double two-way switch</i>
		ALB74070	-	contact momentané + interrupteur à 2 directions / <i>momentary contact + two-way switch</i>
		ALB74080	-	double contact momentané à 2 directions / <i>double momentary contact two-way</i>
		ALB74042	-	double interrupteur à 2 directions pour volets roulants / <i>double two-way switch for rolling shutters</i>
		ALB74044	-	double contact momentané pour volets roulants / <i>double momentary contact for rolling shutters</i>

VMC : ventilation mécanique contrôlée / *CMV : control of mechanical ventilation*

