

LICENCE



LCIE N°: NF012_4649/A1

Titulaire :

License Holder:

Site de fabrication :

Factory:

Produit:

Marque commerciale (s'il y a lieu) :

Trade mark (if any):

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

Caractéristiques principales :

Main characteristics:

Informations complémentaires :

Additional information:

Le produit est conforme à :

The product is in conformity with:

Documents pris en compte :

Relevant documents:

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

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.

Fontenay-aux-Roses, 20/05/2025

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.

SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS

31 rue Pierre Mendes France, Eybens

38050 GRENOBLE Cedex 9

FRANCE

SCHNEIDER ELECTRIC BULGARIA EOOD (N°1764AP)

Plovdiv plant

4202 RADINOVO PLOVDIV

BULGARIE

Interrupteur pour installation électrique fixe

Switch for fixed electrical installation



Gamme / Series: commutateurs / selector switches

(Series Acti9)

Voir Annexe / See Annex

/

EN 60669-1:2018

TR n°25685504-809956

La licence / License NF012_4649 du/of 07/04/2025. Changement de fabricant et de site de fabrication / Change of

manufacturer and factory

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.



Responsable Certification/Certification Officer





Annexe de la licence / Annex of license NF012_4649/A1

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

References	Fonction Pattern number
A9E18070	6
A9E18071	6/2
A9E18072	1 NO 1 NC
A9E18073	4
A9E18074	4/2

Ouverture des contacts	ouverture normale normal gap
Protection degree	IP20
Method of actuating	à levier tumbler
Method of mounting	en tableaux de répartition sur rail in distribution boards on rail
Type of terminals	à vis screw-type
Ratings	20A, 250V~

