



LCIE

# LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE  
DOMESTIQUE

**LCIE N° : NF012\_2167/A1**

Titulaire :  
*License Holder:*

**LEGRAND FRANCE**  
128 AVENUE DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY  
87045 LIMOGES CEDEX  
FRANCE

Site de fabrication :  
*Factory:*

**0002AP**

**1456AP**

**1762AP**

**25514**

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* NILOE  
Références / *references* : voir annexe/*see annex*

Caractéristiques principales :  
*Main characteristics:*

Voir Annexe / *See Annex*

Informations complémentaires :  
*Additional information:*

Voir Annexe / *See Annex*

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:*

Rapport(s) d'essai(s) / *Test report(s)* n°132235-666597A,  
102524-605711, 154428-740067

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

La licence / *License* NF012\_2167 du/of 23/10/2019 Correction  
éditoriale / *Editorial correction*

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, 17/02/2020

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.*



**Julien Gauthier**

Responsable Certification/Certification Officer



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

**LCIE**  
Laboratoire Central des Industries Electriques  
Une société de Bureau Veritas

Page 1 / 2

CERT-AP-FORM 01 Rev. 00

33 Avenue du Général Leclerc  
92260 Fontenay-aux-Roses  
FRANCE

**WWW.LCIE.FR**

**RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS**

**Mécanisme / Mechanisms**

Référence de type <i>Type reference</i>	Référence / Reference			Fonction <i>Pattern</i>	Mode de commande <i>Actuating member</i>	Bornes <i>Terminals</i>	IP	Caractéristiques <i>Characteristics</i>
	Blanc <i>white</i>	Ivoire <i>Ivory</i>	Brun <i>Brown</i>					
7 64x 17 BI16V1	7 645 17	7 646 17	7 647 17	2	R	st	IP20	16AX 250V~

R : bascule / *rocker*

st : borne à vis / *screw-type terminals*

**Characteristics of appliances**

Fonction <i>Pattern number</i>	Voir tableau / <i>see table above</i>
Ouverture des contacts <i>Contact opening (gap)</i>	Ouverture normal / <i>normal gap</i>
Degré de protection <i>Degree of protection</i>	Voir tableau / <i>see table above</i>
Mode de pose - utilisation <i>Method of mounting</i>	Encastré / <i>flush type</i> Saillie avec cadre / <i>surface type with surface boxe</i>
Procédé d'installation <i>Method of installation</i>	Conception A / <i>design A</i>
Type des bornes <i>Type of terminals</i>	Voir tableau / <i>see table above</i>
Courant assigné / <i>Rated current (A) or (AX)</i>	Voir tableau / <i>see table above</i>

**ACCESSOIRES / ACCESSORIES**

**Plaque de recouvrement / Cover plate**

Type référence <i>Type reference</i>	Références <i>References</i>	Désignation <i>Designation</i>
6 650 x1	6 650 A1	1 poste / 1 gang
	3 970 C1	
	3 970 95	

A = 0		Blanc / <i>White</i>
A = 1		Ivoire / <i>Ivory</i>
A = 2		Rouge / <i>Red</i>
A = 3		Taupe
	C = 3	Bronze
	C = 4	Aluminium
	C = 5	Onyx
	C = 7	Cacao
	C = 8	Prune / <i>Plum</i>
	C = 9	Bois foncé / <i>Dark wood</i>
	3 970 95	Bois clair / <i>Light wood</i>