



LCIE

# LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE  
DOMESTIQUE

**LCIE N° : NF012\_3313**

Titulaire :  
*License Holder:*

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

Site de fabrication :  
*Factory:*

**0002AP**  
**1456AP**  
**1889AP**  
**1903AP**

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 : **MOSAIC** et/and **CELIANE**  
Références / references : Voir Annexe / See Annex

Caractéristiques principales :  
*Main characteristics:*

Voir Annexe / See Annex

Informations complémentaires :  
*Additional information:*

/

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

EN 60669-1:2018

Documents pris en compte :  
*Relevant documents:*

TR n°13121877-773882A et/and voir annexe/see annex

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

La licence / License NF012\_2206 du/of 26/11/2019 et/and  
NF012\_2668 du/of 21/10/2020 Mise à jour suite à évolution  
de(s) norme(s)/update further to the evolution of the  
standard(s), mise à jour de la liste des références/update the  
list of product references

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, 24/06/2022

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

**LABORATOIRE CENTRAL DES  
INDUSTRIES ELECTRIQUES**  
S.A.S au capital de 15.745.984 €  
RCS Nanterre B 408 363 174  
33 avenue du Général Leclerc  
F - 92266 FONTENAY AUX ROSES

**Documents pris en compte / Relevant documents :**

Rapport(s) d'essai(s) / *Test report(s)* n° TR HU21MJBF001 / 13121877-773882B, 102524-603912Cr2012-05-15, 144476-692817, 160795-735196B, 60051320-552303B, 60051320-552303C, 60051320-552307A, 60051320-552307B, SMT/AP08/PR003749, SMT/AP08/PR003635/TR0021060

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

**Mécanismes / Mechanisms**

Marque commerciale Trademark	Type références	Gamme Range	Mechanism only	Blanc White	IP	IK	Veilleuse Pilot light	Spécificités Specificities	Equipement To be equipped with
Legrand	BI10V1	CELIANE	0 670 20		IP20	IK04	Yes, in accessory		Locator Light reference 6 650 90 Indicator Light reference 6 650 91
		MOSAIC		0 770 50 0 770 52 0 770 50L	IP20	IK04	Yes, in accessory	IP44 with plate 0 788 80	Locator Light reference 6 650 90 Indicator Light reference 6 650 91

**Caractéristiques des appareils / Characteristics of appliances**

Fonction / <i>pattern number</i>	2
Ouverture des contacts / <i>contacts opening (gap)</i>	Ouverture normale / <i>normal gap</i>
Degré de protection / <i>degree of protection</i>	IP 20 - IP 44 with plate 0 788 80
Mode de commande / <i>Method of actuating</i>	Bascule / <i>Rocker</i>
Méthode de montage / <i>method of mounting</i>	Encastré / <i>flush type</i>
Méthode d'installation / <i>method of installation</i>	Conception A / <i>design A</i>
Type des bornes / <i>type of terminals</i>	Bornes à vis / <i>screw type</i>
Courant nominal / <i>rated current (A) or (AX)</i>	10AX
Tension assignée / <i>Rated voltage (V)</i>	250V~

**Accessoires / Accessories**

**MOSAIC Gamme / Range**

<b>Designation Function</b>	<b>Références References</b>	<b>Couleur Color</b>	<b>Spécificités Specificity</b>
Voyant / Pilot Light	6 650 90		Illuminated Light 230 V
	6 650 91		Témoin lumineux 230 V Indicator Light 230 V
Support / Frame	0 802 51		1 Poste / 1 Gang
Enjoliveurs / Cover Plate	0 788 02	Blanc / White	1 Poste / 1 Gang 2 Modules
	0 788 02L	Blanc / White	1 Poste / 1 Gang 2 Modules
IP44	0 788 80	Blanc Antibactérien White Antibacterial	2 Modules

**CELIANE Gamme / Range**

<b>Designation Function</b>	<b>Références References</b>	<b>Couleur Color</b>	<b>Spécificités Specificity</b>
Voyant / Pilot Light	6 650 90		Illuminated Light 230 V
	6 650 91		Témoin lumineux 230 V Indicator Light 230 V
Support / Frame	0 802 51		2 Modules
Organe de manœuvre Actuating member	0 680 21	Blanc / White	
	0 683 21	Titane	
	0 679 21	Graphite	
	0 680 23	Blanc / White	Lumineux / For light
	0 683 23	Titane	Lumineux / For light
	0 679 23	Graphite	Lumineux / For light
Enjoliveurs / Cover Plate	0 666 31	Blanc / White	1 Poste / 1 Gang
	0 689 01	Titane	1 Poste / 1 Gang
	0 689 81	Carbone	1 Poste / 1 Gang