

LCIE N° : NF012_4096

Titulaire :
License Holder:

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

Site de fabrication :
Factory:

0002AP

Produit :
Product:

Interrupteur pour installation électrique fixe
Switch for household and similar fixed-electrical installation

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



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

Gamme / series : PLE XO 66
Voir Annexe / See Annex

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

6A, 10AX, 250 V~, IP66
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° 16256628-782804A /B Version : 01
TR N° 60002281, 6003203 7-530576, 125736-652162

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

La licence / License 652153 du/of 05/05/2014. Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s)

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, 07/09/2023

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.



**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

Julien GAUTHIER
Responsable Certification/Certification Officer

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES
REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Produits complets <i>One piece products</i>	Produits composables <i>Modular product</i>	Caractéristiques <i>Characteristics</i>	Fonction <i>Pattern number</i>	Mode de commande <i>Method of actuating</i>
0 904 60	0 904 80	10AX / 250 V~	6	à bascule / <i>rocker</i>
0 904 64	0 904 84	10AX / 250 V~	2	à bascule / <i>rocker</i>
0 904 62	0 904 82	6A / 250 V~	6	à bascule à contact momentané / <i>rocker momentary</i>

Accessoires / Accessories

Références / References	Designation / Function	Montage / Mounting
0 904 91	1 Gang box	
0 904 92	2 Gang box	Vertical
0 904 93	2 Gang box	Horizontal

Classification	
Fonction / <i>Pattern number</i> :	voir tableau ci-dessus <i>See table above</i>
Ouverture des contacts / <i>Contact opening (gap)</i> :	ouverture normale <i>normal gap</i>
Degré de protection / <i>Degree of protection</i>	IP66
Mode de commande / <i>Method of actuating</i> :	voir tableau ci-dessus <i>see table above</i>
Méthode de montage / <i>Method of mounting</i> :	en saillie <i>surface-type</i>
Méthode d'installation / <i>Method of installation</i> :	Conception A <i>design A</i>
Type des bornes / <i>Type of terminals</i> :	à vis <i>screw-type</i>
Tension assignée (V) / <i>Rated voltage (V)</i> :	250V~
Courant nominal (A) or (AX) / <i>Rated current (A) or AX</i> :	voir tableau ci-dessus <i>see table above</i>