



LCIE

LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

LCIE N° : NF012_2599

Titulaire :
License Holder:

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

Site de fabrication :
Factory:

0002AP

Produit :
Product:

Interrupteurs HBES
HEBS Switches

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



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

Gamme/Series : PLE XO
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 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008
EN 60669-2-5:2016
EN 60669-2-1:2004 +A1:2009 +A12:2010

Documents pris en compte :
Relevant documents:

Rapport(s) d'essai(s) / Test report(s) n°164951-746319A
SMT/AP08/H00154.1.1, SMT/AP08/H00155.1.1,
SMT/AP08/H00155.2.1, 166191-736140B, 162469-737593B,
164951-746319B, 155902-722432B, 159754-725057B

Annule et remplace (s'il y a lieu) :
Cancel 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.

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, 31/07/2020

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

**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



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

Mécanismes / Mechanisms

Références References	Couleurs Colors	Caractéristiques nominales Nominal characteristics	Fonction Pattern	Spécificité Specificity
0 697 94	Gris / Grey	3V	6	Remote switch
0 697 96	Gris / Grey	16A 100-240V~ 16A 250V~	1 2P+E	French standard

Autres caractéristiques / characteristics of appliances

pattern number	see table page 7
degree of protection	IP 55
method of mounting	Surface-type
method of installation	design A

Rated current (A) - rated load (VA or W) : for 240V~	
ZLS33 : 3680W cos φ 0,8	
Minimum current (A) - minimum load (VA or W) :	