



LCIE

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



LICENCE



LCIE N°: 652488

Délivrée à : <i>Delivered to:</i>	LEGRAND FRANCE 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny, B.P. 523 - 87045 LIMOGES CEDEX - FRANCE
Site de fabrication : <i>Factory:</i>	1602AP
Produit : <i>Product:</i>	Interrupteurs électroniques <i>Electronic switches</i>
Marque commerciale (s'il y a lieu) : <i>Trade mark (if any):</i>	
Modèle, type, référence : <i>Model, type, reference:</i>	049120 , 049121
Caractéristiques nominales et principales : <i>Rating and principal characteristics:</i>	10 A, 250 V~
Informations complémentaires : <i>Additional information:</i>	Voir annexe / <i>see annex</i> Modification produit / <i>Product modification</i>
Le produit est conforme à : <i>The product is in conformity with:</i>	EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008 EN 60669-2-1:2004 +A1:2009 +A12:2010
Documents pris en compte : <i>Relevant documents:</i>	Certificat d'essai OC / CB test certificate n° DE1- 52236 / TR n° 515900-1690-0707/173965
Annule et remplace (s'il y a lieu) : <i>Cancels and replaces (if necessary):</i>	Licence n° 626348 du 2012-06-12

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France 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 France 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, 2014-02-03

Date de fin de validité -
Limit expired date:

La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur lesquelles elle est fondée.
The present licence is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.

Didier BOURGES
Responsable de Certification
Certification Officer



CARACTÉRISTIQUES NOMINALES ET PRINCIPALES
RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Type d'interrupteur électronique <i>Type of electronic switch</i>	49120 : Interrupteurs électroniques à commande à distance (télérupteurs) / <i>Electronic remote-control switches (RCS)</i> ; 49121 : Interrupteurs temporisés (minuteries) / <i>Time delay switches (TDS)</i> ;
Fonction <i>Pattern number</i>	1
Ouverture des contacts <i>Contact opening (gap)</i>	microdistance d'ouverture <i>micro-gap</i>
Degré de protection <i>Protection degree</i>	IP20
Mode de commande <i>Method of actuating</i>	sensible à d'autres influences extérieures <i>other external influences</i>
Méthode de montage <i>Method of mounting</i>	fixation sur une platine ou dans une boîte <i>fixing on a plate or in a box.</i>
Type des bornes <i>Type of terminals</i>	sans vis (rigide et flexibles) <i>screwless (rigid and flexible)</i>
Courant nominal (A) – Charge nominale (VA ou W) <i>Rated current (A) - Rated load (VA or W)</i>	10 A : résistif ; 2000W : lampe à incandescence <i>10 A : resistive ; 2000W incandescent lamps</i>
Type de charge commandée <i>Kind of load controlled</i>	lampes à incandescence ; charge déclarée <i>incandescent lamps ; declared load</i>
Type de mécanisme de commutation <i>type of switching mechanism</i>	mécanisme bistable <i>bistable mechanism</i>
Mode d'excitation du circuit de commande <i>kind of energization of the control circuit</i>	télérupteurs excités par impulsions <i>RCS energized by impulses</i>
Tension de commande nominale <i>Rated control voltage</i>	230 V~
Tension nominale (V) <i>Rated voltage (V)</i>	250 V~
Fréquence nominale <i>Rated frequency (Hz)</i>	50 / 60Hz
Plage de réglage <i>Delay time</i>	1 à 60 min. (concerne 49121) <i>1 to 60 min. (concerns 49121)</i>

