



LCIE

# LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE DOMESTIQUE

**LCIE N° : NF012\_2631**

Titulaire :  
*License Holder:*

**LEGRAND FRANCE**  
159 RUE JEAN JOANNON ZI DES TROIS MOULINS  
06606 ANTIBES  
FRANCE

Site de fabrication :  
*Factory:*

Voir Annexe / *See Annex*

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:*

CX<sup>3</sup> series  
4129 08, 4129 09, 4129 10, 4129 11, 4129 12, 4129 13,  
4129 14, 4129 15, 4129 16, 4129 18, 4129 19, 4129 20, 4129 40

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:*

Rapport(s) d'essai(s) / *Test report(s) n°*  
167032-750467  
167032-750467/1 à/to 167032-750467/13

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

La licence / *License* 679770 du/of 14/01/2016 :  
Mise à jour suite à évolution de norme, mise à jour de la liste des sites de fabrication  
*Update further to the evolution of the standard, update the list of factories*

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, 27/08/2020

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.*

LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES  
S.A.S au capital de 15.745.984 €  
13, avenue du Général Leclerc  
92260 Fontenay-aux-Roses  
FRANCE  
**Jérôme REYSSON**  
Responsible Certification Officer



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

LCIE  
Laboratoire Central des Industries Electriques  
Une société de Bureau Veritas

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

WWW.LCIE.FR

**Site(s) de fabrication / Factory(ies) :**

**LEGRAND FRANCE** (N°:0182AP)  
159 RUE JEAN JOANNON  
ZI DES TROIS MOULINS  
06606 ANTIBES  
FRANCE

**LEGRAND FRANCE** (N° 0843AP)  
290 AVENUE DE COLMAR  
67100 STRASBOURG  
FRANCE

**RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**  
**REFERENCES - PRINCIPAL CHARACTERISTICS**

<b>Références References</b>	<b>Avec / sans indicateur With / without indicator</b>	<b>Fonction Pattern number</b>	<b>Contact</b>	<b>Mode de commande Method of actuating</b>	<b>Caractéristiques Characteristics</b>
4129 08	sans / without	1	1 NO	Bouton-poussoir Push-button	20 AX, 250 V~
4129 09	sans / without	1	1 NC		
4129 10	sans / without	2	2 NO	Interrupteur de commande Control switch	
4129 11	sans / without	2	1 NO + NC		
4129 12	avec / with 12/48 V ac / dc *	1	1 NO		
4129 13	avec / with 12/48 V ac / dc *	1	1 NC		
4129 14	avec / with 110/400 V~	1	1 NO		
4129 15	avec / with 110/400 V~	1	1 NC		
4129 16	sans / without	2	1 NO + 1 NC	Bouton-poussoir Push-button	
4129 18	avec / with 12/48 V ac / dc *	1	1 NO		
4129 19	avec / with 12/48 V ac / dc *	1	1 NC		
4129 20	avec / with 110/400 V~	1	1 NO		
4129 40	avec / with 110/400 V~	1	1 NC		

\* : ~ / ==

Ouverture des contacts / Contact opening	ouverture normale / normal gap
Degré de protection / Protection degree	IP20
Mode de commande / Method of actuating	Voir tableau ci-dessus / see above table
Méthode de montage / Method of mounting	sur panneau / panel-type
Méthode d'installation / Method of installation	conception A / design A
Type des bornes / Type of terminals	à vis / screw-type
Sortie par câble souple / Flexible cable outlet	sans / without