



LCIE

LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

LCIE N° : NF012_3529/A1

Titulaire :
License Holder:

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

Site de fabrication :
Factory:

1968AP

Produit :
Product:

Contacteur
CONNECTED CONTACTOR

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



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

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 60669-2-1:2004 +A1:2009 +A12:2010

Documents pris en compte :
Relevant documents:

TR n°172063-763841, 172063-763848

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

La licence / *License* NF012_3529 du/of 26/10/2022.
Correction éditoriale / *Editorial correction*

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, 22/11/2022

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



Accréditation
N° S-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

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Marque commerciale Trademark	Gamme Range	Références References	Désignation Designation	Remarques Remark
LEGRAND	DRIVIA	4 121 71	CONNECTED CONTACTOR	
		4 121 91	PACK CONNECTED CONTACTOR	4 121 71 + 4 121 81

Accessoires / Accessories

Type référence Type reference	Marque commerciale Trademark	Gamme Range	Références References	Désignation Designation
ZLG09	LEGRAND	DRIVIA	4 121 81	ZIGBEE GATEWAY

Caractéristiques / Characteristics

Courant nominal / <i>Rated current (A) or (AX)</i>	20A / 100-240V~
Fréquence nominale / <i>Rated frequency</i>	50/60 Hz
Charges commandée / <i>Load controlled</i>	Charges déclarées / <i>Declared load</i>
Fonction / <i>Pattern number</i>	1
Ouverture des contacts / <i>Contact opening (gap)</i>	micro gap
Degré de protection / <i>Protection degree</i>	IP20
Mode de commande / <i>Method of actuating</i>	Bouton-poussoir – autre influence extérieure <i>push-button - other external influences</i>
Méthode de montage / <i>Method of mounting</i>	Panneau sur rail / <i>panel type on rail</i>
Procédé d'installation / <i>Method of installation</i>	Conception A / <i>design A</i>
Type des bornes / <i>Type of terminals</i>	Bornes à vis – voir capacité déclarée <i>screw terminals - see declared capacity</i>