



LCIE

# LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE  
DOMESTIQUE

**LCIE N° : NF012\_3251**

Titulaire :  
License Holder:

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

Site de fabrication :  
Factory:

0002AP

Produit :  
Product:

**Bloc de commande et de répartition montés en usine**  
Control and distribution factory-built unit

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



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

Gamme / serie DRIVIA  
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:

NF C 61-910:1984

Documents pris en compte :  
Relevant documents:

TR n° 4974020  
TR n° 111120-621642  
TR n° 13237636-774893

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

La licence / License 621640 du/of 26/07/2012. Suppression  
d'un site de fabrication et transfert de produits

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, 04/04/2022

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° 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**

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES  
REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Référence / Reference	Type
4 011 91	Platine de branchement Base plate of supply

Caractéristiques techniques / Technical characteristics

Mode de pose / Method of installation	Montage en saillie / Surface-type
Degré de protection ( minimal IP 2X3 ) Degree of protection ( minimum IP 2X3 )	IP 30 sans porte / without door IP 40 avec porte / with door
Eléments constituants prévus Descriptive of devices	Voir tableau ci-dessus See above table

Accessoires / Accessories

Références / References	Type
4 011 89	Habillage platine 18 modules 18 modules casing base
4 011 93	Fond isolant Backplate
4 011 85	Porte opaque Opaque door
4 011 88	Porte transparente Transparent door