

LCIE N° : NF012\_1453

Titulaire :  
License Holder:

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

Site de fabrication :  
Factory:

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

Produit :  
Product:

**Disjoncteur pour tableau de contrôle d'installation spéciale de première catégorie**  
Circuit-breaker for consumer's control board in low voltage special installation

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

**LEGRAND**

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

Gamme / Series DOMOGUARD  
Références : voir annexe / References : see annex

Caractéristiques principales :  
Main characteristics:

Voir annexe / see annex

Informations complémentaires :  
Additional information:

Voir annexe / see annex  
Modification des composants / modification of components

Le produit est conforme à :  
The product is in conformity with:

NF C 62-411:1988+A1:2016

Documents pris en compte :  
Relevant documents:

Rapport(s) d'essai(s) / Test report(s) n° NF/AP 260054

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

La licence / License 683645A du/of 25/05/2016. Ajout de référence(s) produit/addition of product references

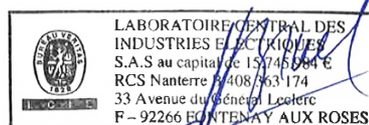
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification 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, 09/03/2018

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.



**Jean-François BRUEL**  
Responsable Certification/Certification Officer

## Annexe de la licence / Annex of license NF012\_1453

### RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Références References	Nombre de pôles Number of poles	Nombre de pôles protégés/ Number of protected poles	Un (V~)	In (A)	Ir (A)	IΔn (mA)	Type
4 010 00	2	1	250	45	15/30/45	500	Instantané <i>Instantaneous</i>
4 010 01	2	1	250	60	30/45/60	500	Instantané <i>Instantaneous</i>
4 010 02	2	1	250	90	60/75/90	500	Instantané <i>Instantaneous</i>
4 010 51	2	1	250	60	/	500	Instantané <i>Instantaneous</i>
4 010 03	2	1	250	45	15/30/45	500	Sélectif <i>Selective</i>
4 010 04	2	1	250	60	30/45/60	500	Sélectif <i>Selective</i>
4 010 05	2	1	250	90	60/75/90	500	Sélectif <i>Selective</i>
4 010 06	2	1	250	60	/	500	Sélectif <i>Selective</i>
4 010 10	4	3	440	30	10/15/20/25/30	500	Instantané <i>Instantaneous</i>
4 010 11	4	3	440	60	30/40/50/60	500	Instantané <i>Instantaneous</i>
4 010 12	4	3	440	30	10/15/20/25/30	500	Sélectif <i>Selective</i>
4 010 13	4	3	440	60	30/40/50/60	500	Sélectif/ <i>Selective</i>

Type de bornes / *Type of terminals* : à vis / *screw type*

Diamètre des vis de bornes / *Nominal diameter of thread* : 8 mm

Mode de commande / *Operating means* : à manette / *lever*