



LCIE

LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE DOMESTIQUE

LCIE N° : NF012_3433

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 différentiel pour tableaux de contrôle des installations de première catégorie
Residual current operated circuit-breakers for consumer's control boards in low voltage installations

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:

NF C 62-411:1988 +A1:2016

Documents pris en compte :
Relevant documents:

TR n° NF/AP 260024 – NF/AP 260025 - NF/AP 260027 –
NF/AP 260028 - NF/AP 260030 - NF/AP 260031 –
NF/AP 260033 - NF/AP 260034 - NF/AP 260036 –
NF/AP 260037 - NF/AP 260047 - NF/AP 260054
NF/AP 260059

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

La licence / License NF012_1453 du/of 09/03/2018. : évolution produit / product evolution

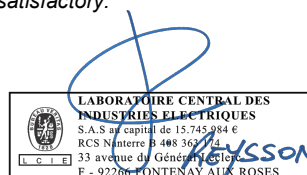
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification 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, 26/08/2022

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.



Jérôme REYSSON
Responsable Certification/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

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES
REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Références <i>References</i>	Nombre de pôles <i>Number of poles</i>	Nombre de pôles protégés/ <i>Number of protected poles</i>	Un (V~)	In (A)	I _r (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*