



L C I E

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



LICENCE



APPAREILLAGE ÉLECTRIQUE
DOMESTIQUE

LCIE N°: 651105

| | |
|---|--|
| Délivrée à : <i>Delivered to:</i> | MERSEN FRANCE SB SAS 15 rue Jacques de Vaucanson - 69720 SAINT BONNET DE MURE - FRANCE |
| Site de fabrication : <i>Factory:</i> | ZHEJIANG MINGRONG ELECTRICAL PROTECTION (1803AP) Co Ltd Wei 11th, Economic Developing Zone - YUEQING ZHEJIANG 325600 - CHINE |
| Produit : <i>Product:</i> | Ensemble porteur pour fusibles basse tension utilisés par des personnes non qualifiées <i>Fuse-holder for low-voltage fuses for use by unskilled persons</i> |
| Marque commerciale (s'il y a lieu) : <i>Trade mark (if any):</i> | Mersen |
| Modèle, type, référence : <i>Model, type, reference:</i> | Gammes / <i>Series</i> : CCR 8-10, CCR neutre/ <i>neutral</i> Références voir annexe / <i>References see annex</i> |
| Caractéristiques nominales et principales : <i>Rating and principal characteristics:</i> | Voir annexe / <i>see annex</i> |
| Informations complémentaires : <i>Additional information:</i> | Mise à jour de la norme et nouvelles références / <i>update the standard and new references</i> |
| Le produit est conforme à : <i>The product is in conformity with:</i> | NF C 60-200-3:2012 |
| Documents pris en compte : <i>Relevant documents:</i> | Rapports d'essais/test reports n°33532030, 6000227 5-1, 95871-591059, rapport de synthèse/synthesis report n°600 31037-529094A , rapport d'essai / test report LCIE n° 124877-651107 |
| Annule et remplace (s'il y a lieu) : <i>Cancels and replaces (if necessary):</i> | Licence n°619062B du 2011-12-20 |

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France 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 France 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, 2014-04-08

Didier BOURGES
Responsable de Certification
Certification Officer

Date de fin de validité -
Limit expired 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.



RÉFÉRENCES, CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES
REFERENCES, PRINCIPAL CHARACTERISTICS

1P+N

| Références References | In (A) | Un (V~) |
|--------------------------|--------|---------|
| CCR81N | 20 | 400 |
| CCR101N | 32 | 400 |

1P

| Références References | In (A) | Un (V~) |
|--------------------------|--------|---------|
| CCR81 | 20 | 400 |
| CCR101 | 32 | 400 |

neutre/neutral

| Référence Reference | In (A) | Un (V~) |
|------------------------|--------|---------|
| CCR810N | 32 | 400 |

Montage sur rail / *Mounting on rail*
Bornes à vis / *Screw-type terminals*

