



LCIE

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



LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

LCIE N°: 638089

Délivrée à :
Delivered to:

MERSEN FRANCE SB SAS
15 rue Jacques de Vaucanson - 69720 SAINT BONNET DE MURE -
FRANCE

Site de fabrication :
Factory:

NOLAM TUNISIA (1780AP)
rue de Nabeul - Lot n° 4 - ZI de M'Ghira - M'GHIRA - TUNI SIE

Produit :
Product:

Ensemble porteur pour fusibles basse tension utilisés par des
personnes non qualifiées
Fuse-holder for low-voltage fuses for use by unskilled persons

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

FERRAZ SHAWMUT

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

Gamme/series MSD 8-10
Références/references : voir annexe/see annex

Caractéristiques nominales et principales :
Rating and principal characteristics:

voir annexe/see annex

Informations complémentaires :
Additional information:

Changement de raison sociale et adresse de l'usine, suppression des
références avec voyant/change name and adress of the factory,
removal references with light

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

NF C 60-200-3:2012

Documents pris en compte :
Relevant documents:

Rapports d'essais/test reports n° 118960-638095, 11 8960-638095A,
118960-638095B

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

Licence n° 605850 du 2011-02-08

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, 2014-02-19

Rémi HANOT
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.





LCIE
RÉFÉRENCES ET CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES
REFERENCES AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS

Gamme / Series MSD 8-10 1P+N

Références <i>References</i>	Références catalogue <i>Catalog references</i>	In (A)	Un (V)
N 219225	MSD8231N	10	230
Q211545	MSD10251N	16	230
H215632	MSD8311N	20	400
R219757	MSD10311N	25	400
R211546	MSD10381N	32	400

Gamme / Series MSD 8-10 1P

Références <i>References</i>	Références catalogue <i>Catalog references</i>	In (A)	Un (V)
C217674	MSD8231	10	230
R201288	MSD10251	16	230
V214102	MSD8311	20	400
N218190	MSD10311	25	400
S201289	MSD10381	32	400

Gamme / Series MSD neutre/neutral

Références <i>References</i>	Références catalogue <i>Catalog references</i>	In (A)	Un (V)
W214103	MSDN	32	400

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

