



LICENCE



LCIE N° : Ma 17007 / 754123

Site de fabrication : 2087BA
Factory: **25553**

Produit : Bloc Autonome d'Alarme Sonore et / ou Lumineuse d'Evacuation
Product: **Self Contained Audible and / or Visual Alarm Units for Emergency Evacuation**

Modèle, type, référence : 11480
Model, type, reference:

Caractéristiques principales : Voir Annexe / *Main characteristics:* **See Annex**

Informations complémentaires : /
Additional information:

Le produit est conforme à : NF C 48-150:2014
The product is in conformity with:

Documents pris en compte : LCIE n°143830-690294 B ; 160716-734986 ; 166319-748252 ;
Relevant documents: **168348-754125**

Annule et remplace (s'il y a lieu) : La licence / *License* Ma 17007 / 748784 du/of 19/03/2020 : ajout
 Cancels and replaces (if necessary): **d'une nouvelle source de transformateur**

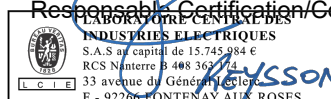
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification 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, 28/08/2020

Jérôme REYSSON
Responsable Certification / Certification Officer

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.



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

Annexe de la licence / Annex of license
Ma 17007 / 754123

Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristique	Valeur
Type / Type	BAAL - Ma avec flash
Tension assignée / Rated voltage	230
Nature du courant / Nature of supply	AC
Fréquence assignée / Rated frequency	50 Hz
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IP / IP degree	42
Degré IK / IK degree	06
Autonomie / Autonomy	12 h
Durée alarme générale / Alarm general time	5 min
Flux assigné / Rated lumen output	S
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	Ni-MH 2 x 8,4 V / 170 mAh - Europa R22/PP3 Ni-MH 2 x 9 V / 280 mAh - Europa R22/PP3 Ni-MH 2 x 9V / 175mAh - Energizer NH22N - 6HR61



MANUFACTURERS DECLARATION OF CONFORMITY

For

Product identification:

Model/type : 11480 BOM rev. level : A.11480-C

Category (description) : BAAL MA Initial year affixing CE Mark : /

Concerning	EMC/LVD/RTTE			RoHS
	EMC	LVD/Safety	Radio	Environment
			/	
Test report reference	/			
Applied standards	EN50130-4:2011 EN61000-6-3 :2007+A1 :2011 EN61000-3-2:2006 +A1:2009 EN61000-3-3:2013	EN60950-1 +A1 :2009 +A1 :2010 + A2 2013	/	/

Means of conformity

We declare under our sole responsibility that this product is in conformity with directives (*check all that apply*):

- 2014/53/UE (RED)
- 2011/65/UE (ROHS2)
- 2014/30/UE (EMC)

- 2014/35/UE (LVD)
- 305/2011/EU (CPR)