

LCIE N° : Sa 17006 / 754126

Titulaire : AXENDIS
License Holder: Actipole de la Fonderie, Bâtiment Chrome, 470 route du Tilleul;
69270 CAILLOUX-SUR-FONTAINES
France

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*

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

Modèle, type, référence : 11580
Model, type, reference:

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

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 A ; 160716-734991 ; 166319-748252
Relevant documents: 168348-754127

Annule et remplace (s'il y a lieu) : La licence / *License* Sa 17006 / 748784 du/of 19/03/2020. ajout d'une
Cancels and replaces (if necessary): nouvelle source de transformateur

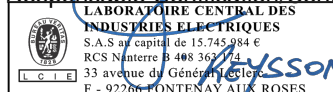
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification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

Date de fin de validité / Expiry date:

Jérôme REYSSON
Responsable Certification/Certification Officer



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.

Annexe de la licence / Annex of license
Sa 17006 / 754126

Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristique	Valeur
Type / Type	BAAL Sa 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	72 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 : 11580 BOM rev. level : A.11580-C

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

Brand : Axendis

Manufacturer: : 470 route du Tilleul - Actipole la Fonderie - Batiment Chrome
69270 Cailloux-sur-Fontaines

EU Representative: : /

Concerning	EMC/LVD/RTTE			RoHS
	EMC	LVD/Safety	Radio	Environment
A sample of the product has been tested by:	Axendis	Axendis	/	Axendis
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 +A11 :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)

Signature of representative/manufacturer:
V.Chaussoy



Place : Cailloux sur Fontaines
Date : 29 April 2019