

LICENCE





LCIE N°: T 11003 / 735181

URA Titulaire:

License Holder: 5 RUE JEAN NICOT; 93691 PANTIN CEDEX - FRANCE

2034BA

Site de fabrication :

Factory:

Produit: BAES + BAEH pour locaux à sommeil

BAES + BAEH for sleeping premises Product:

URA Marque commerciale (s'il y a lieu) :

Trade mark (if any):

Modèle, type, référence : PLASTINOX - 117 748, 117 749

Model, type, reference:

Caractéristiques principales : Voir Annexe / See Annex

Main characteristics:

Informations complémentaires : 117 748 : AutoDiag

Additional information: 117 749 : Adressable

NF EN 60598-1:2015+A1:2018 Le produit est conforme à :

The product is in conformity with: NF EN 60598-2-22:2014

> NF EN 62034:2012 NF C 71-800:2000 NF C 71-805:2000 NF C 71-820:1999 UTE C 71-803:2005

NF 413:2006

Documents pris en compte : Rapport(s) d'essai(s) / Test report(s)

Relevant documents: LCIE n°160790-735180 A/B/C Version: 01

Annule et remplace (s'il y a lieu) : La licence / License T 11003 / 709757 du/of 27/10/2017.

Cancels and replaces (if necessary): Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution

of the standard(s)

Mise à jour de la liste des composants/update the list of components

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, 02/07/2019

Date de fin de validité / Expiry date:

Jérôme REYSSON

Responsable Certification/Certification Officer

LABOR CTOIRE CENTRAL DE INDUSTRIES ELECTRIQUES

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 Nº 5-0014 Portée disponible sur www.cofrac.fr

LCIE

33 Avenue du Général Leclerc



Annexe de la licence / Annex of license T 11003 / 735181

Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristique	Valeur
Tension assignée / Rated voltage	230
Nature du courant / Nature of supply	AC
Fréquence assignée / Rated frequency	50/60
Puissance assignée / Rated power	0,7 W
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IP / IP degree	67
Degré IK / IK degree	07
Flux assigné / Rated lumen output	BAES : 45 lm à 1h BAEH : 8 lm à 5h
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	BAES: Ni-Cd 2 x 1,2 V / 1,6 Ah - ARTS ENERGY 2 VNT CS U Ni-Cd 2 x 1,2 V / 1,5 Ah - BYD SC1500mAh Ni-Cd 2 x 1,2 V / 1,5 Ah - BST SC 1500HT Ni-Cd 2 x 1,2 V / 1,5 Ah - JYH SC1500GT-B2JS BAEH: Ni-Cd 2 x 1,2 V / 1,6 Ah - ARTS ENERGY 2 VNT CS U Ni-Cd 2 x 1,2 V / 1,5 Ah - BYD SC1500mAh Ni-Cd 2 x 1,2 V / 1,5 Ah - BST SC 1500HT Ni-Cd 2 x 1,2 V / 1,5 Ah - JYH SC1500GT-B2JS
Lampe de secours (nature, nombre) / Emergency lamp (type, number)	BAES : 6 LEDs BAEH : 2 LEDs
Lampe de veille (nature, nombre) / Normal lamp (type, number)	BAES + BAEH : 2 LEDs
Télécommande/Remote control	oui

