

Fiche de fin de vie

Bloc Autonome d'Alarme Lumineux Satellite : B.A.A.L. Sa

Référence : 1 405 34

Fiche fin de vie rédigée conformément à l'article 8 de la directive 2012/19/UE relative aux Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques (DEEE) et en référence à son annexe VII.

Ce Bloc Autonome d'Alarme Lumineux Satellite : B.A.A.L. Sa

contient notamment :

- Deux cartes électroniques
- Deux batteries



INSTRUCTIONS DE DEMANTELEMENT

1. Ouvrir le produit



2. Extraire les batteries

Déconnecter les batteries et les collecter séparément, conformément à la législation en vigueur (technologie Ni-MH).



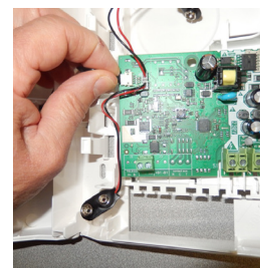
3. Enlever le capot de protection 230V



4. Retirer le circuit



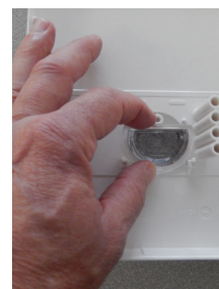
5. Déconnecter le câble du dispositif lumineux



7. Retirer le circuit du dispositif lumineux



8. Déclipser la lentille

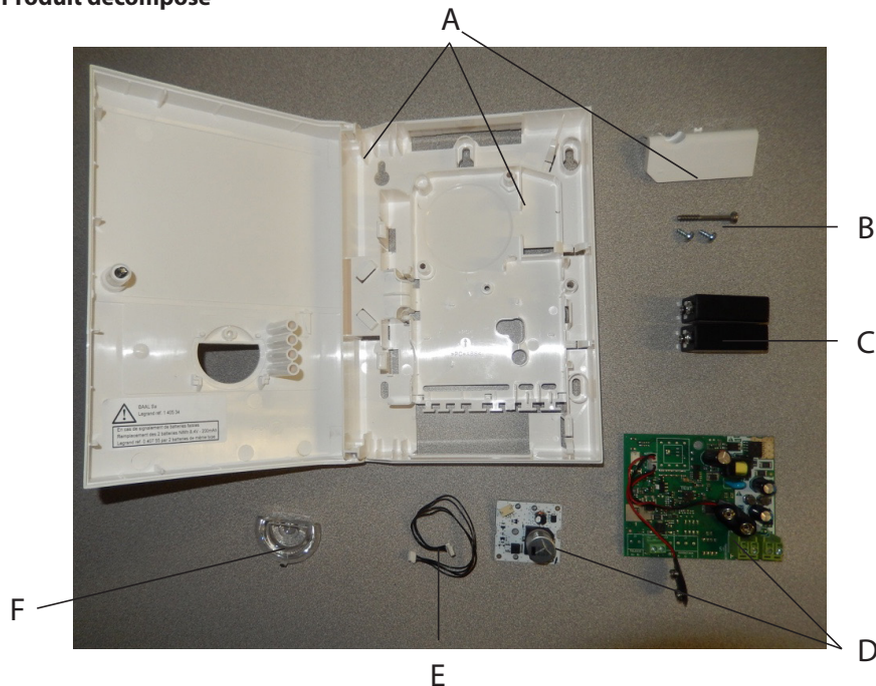


Fiche de fin de vie

Bloc Autonome d'Alarme Lumineux Satellite : B.A.A.L. Sa

Référence : 1 405 34

9. Produit décomposé



| Eléments |
|---|
| A - Socle - Capot - Capot de protection 230 V |
| B - Vis |
| C - Batteries |
| D - Circuit électroniques |
| E - Câbles |
| F - Lentille |
| Lexan - Etiquette de traçabilité : A décoller |

DIMENSIONS, MASSE ET BILAN MATIERES DU PRODUIT

| Dimensions | Masse |
|--|----------|
| <p>H 230 mm</p> <p>L 165 mm</p> <p>P 48 mm</p> | 0,510 kg |

| | |
|--|--------|
| Matériaux plastiques (hors emballage) | 73,8 % |
| PC | 73 % |
| PP | 0,4 % |
| PET | 0,4 % |
| Matériaux métalliques (hors emballage) | 1,2 % |
| Acier | 1,2 % |
| Matériaux autres (hors emballage) | 24,9 % |
| Cartes électroniques | 15,3 % |
| Batteries | 9,6 % |

POTENTIEL DE RECYCLAGE DES ELEMENTS

| | |
|--|--------|
| Matériaux plastiques (hors emballage) | 70,4 % |
| Matériaux métalliques (hors emballage) | 1,7 % |
| Matériaux autres (hors emballage) | 13,4 % |