Sirène autoalimentée extérieure SEA116

Notice d'installation Code produit : 6405002



a2p

La SEA116 est une sirène d'alarme au vol, autoalimentée et extérieure. Elle est entièrement compatible avec les centrales ACBX24E, CAP3, CAP8 (homologuées NF et A2P).

Ses différentes possibilités de raccordement la rendent également compatible avec toute centrale d'alarme fonctionnant par disparition de tension de blocage.



PRÉSENTATION

La sirène SEA116 est conforme aux spécifications de la norme NF A2P ce qui lui permet d'être installée sur la voie publique.

Elle fonctionne avec sa propre batterie même si le câble de liaison avec la centrale intrusion a été sectionné.

Sa puissance sonore et sa durée de fonctionnement sont limités (voir caractéristiques). La sirène SEA116 est protégée à l'ouverture et à l'arrachement. Son boîtier en tôle d'acier ainsi que sa grille antimousse lui permettent de résister aux agressions.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dimensions I./H./P.
- Poids avec batterie
- Batterie
- Dimensions batterie I/H/RS
- Courant consommé maxi
 - en alarme
 - en veille
 - en recharge batterie
- Autonomie
- Niveau sonore
- Tension de charge bat.
- Tension de blocage
- Durée de fonctionnement
 - Minimum
 - Maximum

23,5 x 155 x 95

3,5 Kg

12V 1,8Ah mini (code 1285002)

178 x 64 x 34

(avec cosses)

1,6 A 600 μA

0,1 A

72 h. / 10

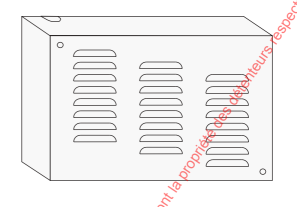
déclenchements 112 dB +/- 2 dB

à 1 mètre

13,7 à 14,5 V

7 V mini

90 secondes 3 minutes



- Boîtier métallique
- Autoprotection
- Degré de protection
- Température de fonctionnement
- NF et A2P

Peinture Epoxy RAL 9001 Ouverture et

arrachement IP43 - IK08

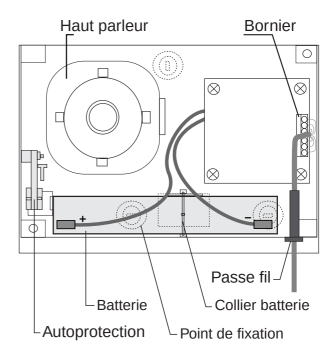
-25°C / +70°C

Type 3

CNMLS S.A.S 16, avenue Hoche - 75008 PARIS Tél. 01 53 89 00 40 - Fax. 01 45 63 40 63 cmis@cnmis.org

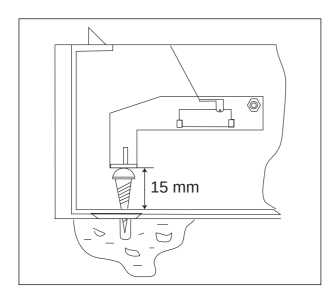


MONTAGE

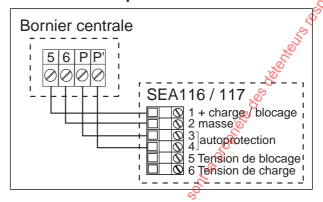


AUTOPROTECTION

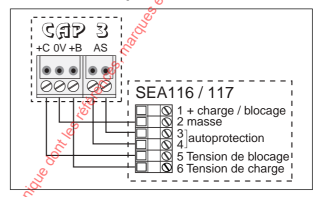
La fonction autoprotection nécessite la mise en place d'une cheville munie d'une vis dépassant de 15 mm et destinée à venir appuyer sur la languette du contact.



Raccordement pour centrale de ACB



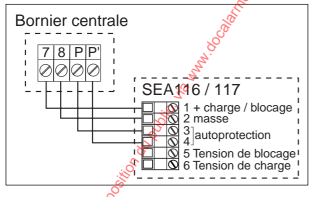
Raccordement pour centrale CAP3



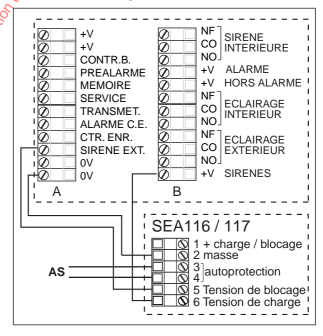
BRANCHEMENTS

Le câblage s'effectuera avec du câble alarme 6 sis couleurs 50 mètres - code 6450004.

Raccordement pour centrale ACBX24E



Raccordement pour centrale CAP8



CE NF EN 50082-1

Produit conforme aux normes : NF EN 50081-1

1100 avenue de l'Europe - Parc d'Activité Albasud BP 826 - 82008 MONTAUBAN Cedex Tél.: 05 63 21 22 23 - Fax: 05 63 21 22 00

E-mail: contact@talco.fr www.talco.fr

