

Alarmes Sonores

1. FONCTION ET CARACTERISTIQUES ASTP / ASTP+RM

220 V

L'ASTP émet un signal sonore de forte puissance sur fermeture de son contact d'entrée.

Associé à un interrupteur de niveau, l'ASTP permet d'assurer le contrôle sonore de «trop-plein», sur des réservoirs ou des stations de relevage.

En outre, l'ASTP peut se raccorder sur tout contact sec de défaut ou alarme d'un coffret ou d'une armoire, et servir de déport d'alarme.

- > Boîtier directement enfichable sur une prise normale;
- > Bornier de raccordement équipé d'un

maintien mécanique du câble;

- > Voyant témoin de présence tension;
- > Avertisseur sonore 12V - 90dB à 1 mètre;
- > Tension d'alimentation : 230V;
- > Protection primaire par fusible (160mA);
- > Tension sur interrupteur de niveau : 12V;
- > Conforme aux normes NF EN 50082-1 et NF EN 50022;
- > Doit être raccordé exclusivement sur une prise en conformité avec les normes en vigueur et tenu à l'abri des intempéries;
- > Dimensions (mm) : 138 x 60 x 48;
- > Poids : 0.3Kg.

ASTP



155€ HT
Vendu seul

195€ HT

MALIN

2. CARACTERISTIQUES ASTP + RM

ASTP + RM, avec Réserve de Marche :

La réserve de marche permet d'assurer une autonomie de 36 heures (continues ou fragmentées), en cas de coupure de courant, par le biais d'un accumulateur intégré dans le boîtier.

La recharge de l'accumulateur est automatique dès que le courant réapparaît.

L'ASTP et L'ASTP + RM se raccordent sur tout contact sec de défaut ou alarme d'un coffret ou d'une armoire.

L'ASTP + RM a les mêmes caractéristiques que l'ASTP ci-dessus avec réserve de marche de 36 heures en plus (grâce à un accumulateur intégré dans le boîtier).



230€ HT
Vendu seul

ASTP + RM

270€ HT

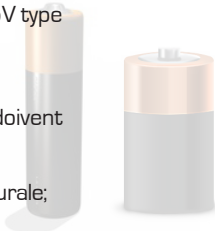
MALIN

3. CARACTERISTIQUES ASTP PILES

PILES

ASTP PIL :

- > Autonome, fonctionne avec 4 piles 1,5V type AA LR06 fournies;
- > Signalisation sonore en cas de défaut;
- > Fonction «Alerte» lorsque les piles doivent être changées;
- > Boîtier IP 67 avec trous pour fixation murale;



ASTP - PIL

160€ HT
Vendu seul

200€ HT

MALIN

Accessoires fournis dans le pack : Interrupteur de niveau Microstart VR 10m + Lest réglable

Interrupteur de Niveau :

Gamme Microstart avec câble néoprène. Convient pour eaux claires et offre une très bonne tenue dans les eaux plus chargées.

Caractéristiques : Angle différentiel : 60°; Homologué 8A - 250V; Pression/température maxi : 10bars/ 55°C; Corps en polyéthylène soufflé; Commutateur à micro déclenchement; Dimensions : 142 x 80mm;

Indice de protection : IP68.

Fonctionnement : 3 fils : suivant branchement fonctionne en vidange ou en remplissage.

Lest réglable : En résine chargée spéciale 175g. Livré avec son joint de blocage.



MALIN