



BAS 1206C03

Alimentation secourue 12 VDC utilisée pour assurer les fonctions de **supervision d'un produit via l'interface web AMPHITECH ASM SECURIT** :

- # Informations sur l'état du secteur (220 V)
- # Informations sur l'état de la batterie
- # Visualisation de l'état de fonctionnement du produit (en fonctionnement, hors service, etc...)
- # **Leds d'informations**

- Information batterie + secteur opérationnels
- Information batterie en charge
- Information défaut secteur
- Information défaut batterie

Caractéristiques techniques

- # **Entrée** : 230 V AC - 50 Hz
Cordon secteur fourni avec l'alimentation
- # **Sortie** : 12 VDC - 600 mA
Câble de raccordement au produit fourni - Longueur 3 m
- # **Batterie** : 12 VDC - 0,8 Ah
- # **Information défaut secteur** :
 - Secteur présent : + 12V DC
 - Secteur absent : 0 V

Caractéristiques mécaniques

