

Fiche Technique

Armoire d'énergie

BAWI 500

BAWI 500-160C & 240C - EI60

DESCRIPTION

Armoire d'énergie avec sortie 24V DC pour l'éclairage de secours et de sécurité avec boîtier EI60.

- Sélectivité en cas de court-circuit
- 6X Sortie secours
- Programmation de tests périodiques automatiques
- Signalisation optique des dérangements

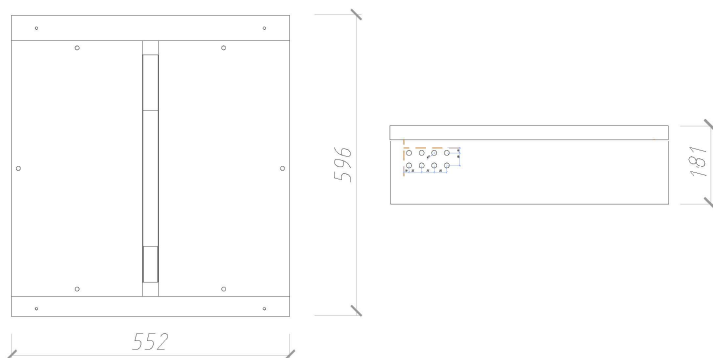
Option :

- Télécommande, sorties flashes, sorties claxons



Conforme aux directives : 2004/108/CE, 2006/95/CE, 2009/125/CE, 2011/65/EU

DIMENSIONS (mm)



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension de secteur :	230VAC / 50Hz
Rendement à charge nominal :	95%
Puissance nominale :	de 160 à 240 W
Tension de sortie nominale :	24V / 1A
Temps de commutation :	15ms-5s
Temps de charge :	90% après 24h
Batterie :	plomb/ normes Eurobat
Autonomie :	minimum 1h selon la norme
Boîtier résistant au feu :	EI60
Couleur :	RAL 7035
Certificat de contrôle :	OMBT
Poids :	30Kg à 50Kg

RÉFÉRENCES PRODUITS

Type	Puissance
BAWI 500-160C	160 W
BAWI 500-160C	240 W
ASG 1500VA EI60	1500 VA
ASG 2000VA-EI60	2000 VA

