

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE DE SÉCURITÉ 10A

AE/FL-10A



Description

Alimentation commutée 10 A, conçue spécifiquement pour systèmes de détection et d'alarme incendie selon la norme EN54.

Certifié EN54-4:1997, A1:2002 et A2:2006.

Comprend une charge intelligente de la batterie grâce à la technologie EcoCharge.

Il dispose d'une surveillance du réseau et de la batterie avec des relais de sortie indépendants sans tension et d'une protection contre une décharge profonde de la batterie en cas de panne prolongée du réseau.

L'inclusion d'indicateurs LED permet un diagnostic rapide de l'état de l'alimentation.

Caractéristiques principales

- Sortie 27,6 Vcc
- Alimentation commutée
- Efficacité énergétique:
 - Fonctionnement plus efficace
 - Économiser l'énergie
 - Durée de vie utile plus longue
 - Tolérance de panne
- Surveillance et chargement intelligents de la batterie grâce à la technologie Eco-Charge
- Protection contre les décharges profondes
- Signalisation de défauts à distance
- Courant nominal total pour l'utilisation plus courant supplémentaire pour le chargement de la batterie.
- Relais de sortie sans tension - EPS :
 - Panne de réseau
- Relais de sortie hors tension - Défaut PSU :
 - Panne de batterie
 - Panne du chargeur
 - Défaut de sortie
- Protection contre les transitoires du réseau
- Possibilité de charger jusqu'à 2 batteries de 65 Ah logées dans un boîtier indépendant (BATT-BOX-65-BLACK)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		CERTIFICATIONS
Tension de sortie	27,6 Vcc	Certificat EN54-4:1997 +A1 : 2002 +A2 : 2006 UKCA Marquage CE Conforme RoHS
Tension d'entrée	110-240VCA	
Utilisation maximale de la connexion	10A	
Dimensions	420L x 400I x 80P (mm)	
Piles	2 x 12V 17Ah	
Température de fonctionnement	de 5°C à 49°C à 95% HR	
Indicateurs LED	Fonctionnement et panne	