

Armoire d'énergie avec batteries pour feux 48Vcc



- Enceinte métallique
- Tension d'alimentation de 110VCA à 240VCA en entrée
- Protection contre les surtensions en entrée (AC) et en sortie (DC)
- Protection contre les décharges complètes des batteries
- Température de fonctionnement -20°C/+45°C
- Dimensionner pour assurer 12 heures d'autonomie pour un feu navilite 48Vcc ou un feu OFC-048-RR

Caractéristiques Électriques	
Puissance maximale	100W
Tension d'alimentation	110VCA à 240VCA +/-10% 50/60Hz
Caractéristiques Mécaniques	
Température de fonctionnement	-20/+45°C
Taille de l'alimentation	400mm(hauteur)x300mm(largeur)x230mm (profondeur)
Poids	13kg