



REF : 6004207

AEES

PCC 30 - D 6h

DETAILS DU PRODUIT

Source centralisées à courant alternatif PCC de 600 VA à 25 kVa d'autonomie 1h et 6h, pour l'alimentation centralisée des installations d'éclairage de sécurité des Etablissements Recevant du Public et/ou des Travailleurs ou comportant des locaux à sommeil. Elles sont propices à tous les établissements où le nombre de points lumineux est élevé, où les parties communes sont nombreuses et/ou très étendues, etc... Une signalisation claire et visible pour une exploitation simple et conviviale. des tests périodiques efficaces pour un entretien permanent et réglementaire. Des diagnostics précis par codes évènements courts, pour une assistance immédiate et utile. Des équipes après vente régionales, à votre écoute, toujours prêtes à intervenir, pour une maintenance rapide et renforcée. Le tableau de sécurité incorporé accessible par clé regroupe le raccordement, les protections, les reports et les commandes à distance. Les batteries montées et vérifiées en usine, simplifient et réduisent les temps des mises en service. L'ensemble d'énergie conçu pour une ventilation des locaux techniques sans contrainte supplémentaire.

CARACTERISTIQUES

montage direct possible	oui
1ere tension de sortie	230 V
courant de sortie max. 1	13 A
tension de sortie ajustable	non
protégé contre les courts-circuits	oui
classe de protection (IP)	IP21
indice de protection (IP)	IP21
type de tension d'alimentation	AC
tension de sortie réglée	oui
 finition du raccordement électrique	Raccordement par borne à ressort/vis
largeur	755 mm
hauteur	1850 mm
profondeur	690 mm
adapté aux fonctions de sécurité	oui