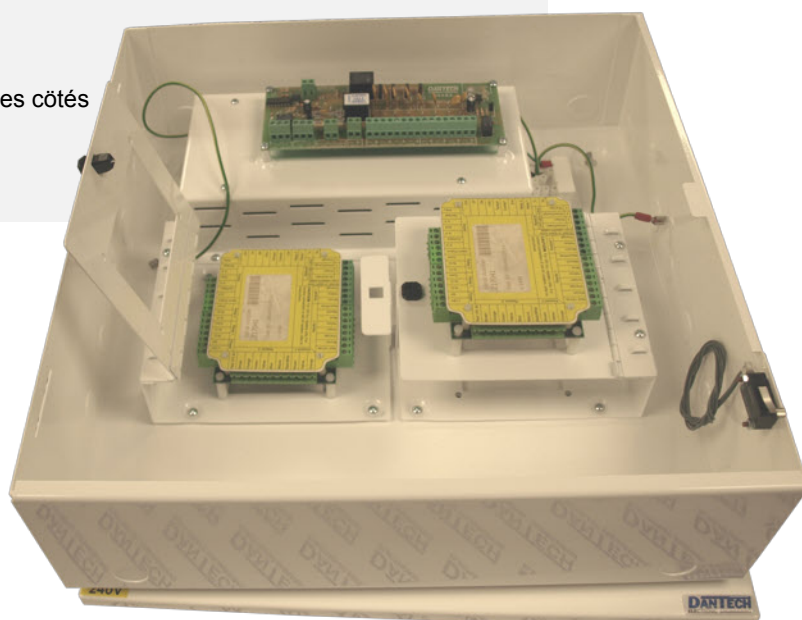


DA482

Contrôle d'accès source de courant adapté pour Paxton contrôle d'accès

Caractéristiques

- Tout en une solution matériel de montage et la puissance pour contrôle d'accès
- 12V CC (13.7) haute fiabilité et l'efficacité d'alimentation à découpage
- Enceinte clé verrouillable soigné et compact avec couvercle amovible
- PCB séparée et sorties de puissance verrouillage
- Utilisateur commutation d'alarme incendie sélectionnable pour les sorties de verrouillage
- Batterie de secours - **maisons et charges deux batteries 12V VRLA jusqu'à 12Ah**
- Sorties de verrouillage 2A commutables individuels autoréarmables
- Sorties de BPC 500mA autoréarmables individuels
- La protection de la flambée des EMF de retour intégré
- Mains et contacts de surveillance sans état de la batterie de volts
- Ajustement rapide système de montage sur circuit imprimé sans outil
- Batterie automatique de protection de décharge profonde
- Mains sur indication de l'état LED
- LED sortie individuelle indication d'état
- Paroi en acier doux enceinte montable,
(largeur 475 x hauteur 455 x profondeur 120mm)
- Entrée de câble frapper les aboutissants de tous les côtés
- Poudre blanche revêtement RAL9016
- Commutateur à couvercle inviolable
- Conçu, testé et fabriqué en Grande-Bretagne



Description

Le DA482 est une enceinte accès Contrôle de d'unique, adapté pour le montage de quatre contrôleurs (ou autre équipement), ainsi que de fournir serrure et système d'alimentation. Il a intégré dans l'unité d'alimentation de batterie de secours 12V CC, conçu pour la facilité d'utilisation et fiabilité. Contrôle d'Accès équipement peut être installé et alimenté à partir d'un emplacement central propre et bien rangé. Il suffit d'ajouter les PCB et les batteries.

L'alimentation électrique est équipé de contacts de surveillance de réseau et état de la batterie, batterie faible déconnexion de la tension (protection contre la décharge profonde) et sélectionnable par l'utilisateur commutation d'alarme incendie de sorties de verrouillage.

L'appareil contient deux ensembles de sorties pour chaque position du PCB, une sortie de PCB de 500mA et une sortie de verrouillage de 2A qui est commutable par le feu permettre. L'individu commuté et non commuté sorties sont protégées par des fusibles réinitialisation auto et ont conduit indication d'état pour chaque sortie.

Le 2A sorties commutées peuvent être activés via un seul relais de centrale incendie.

Ces unités sont fournies en standard pré-équipé avec des piliers en PCB de montage configurés convenablement pour certains PCB Contrôle de D'de Acces. Cela peut être modifié pour d'autres équipements, s'il vous plaît contactez-nous pour en savoir plus.

Code article

Description

DA481 (475 x 455 x 120mm) Contrôle d'accès Power Centre™ pour **deux** contrôle d'accès PCBs

DA482 (475 x 455 x 120mm) Contrôle d'accès Power Centre™ pour **quatre** contrôle d'accès PCBs