

DA258

Unité de relais 16

Caractéristiques

- Tension d'alimentation 12V CC
- Consommation électrique < 20mA pour chaque relais
- Taux de contact de relais 30V CC 1A
- 32 ensembles de contact
- Contact d'autoprotection
- Boîtier en acier doux
- Fabriqué en Grande-Bretagne
- 5 ans de garantie



Description

Une unité de relais universelle avec seize relais DPCO indépendants sur deux PCB. Fonctionnement 12V CC. L'unité a également une ligne de blocage qui désactive les 8 relais sur un PCB lorsque tirée vers le haut.

Les utilisations typiques comprennent changeant la polarité de signaux, de commutation des courants et des tensions plus élevées. Il peut également être utilisé comme une interface entre les différents systèmes, par exemple Alarme anti-intrusion au contrôle d'accès ou d'alarme incendie au contrôle d'accès.

Cet appareil peut également être utile lorsque le contrôle d'un certain nombre d'éléments (par exemple des serrures de porte) doivent être remplacés par un autre système (par exemple un panneau de feu).

Code article

DA258

Description

16 relais dans un boîtier en acier doux.