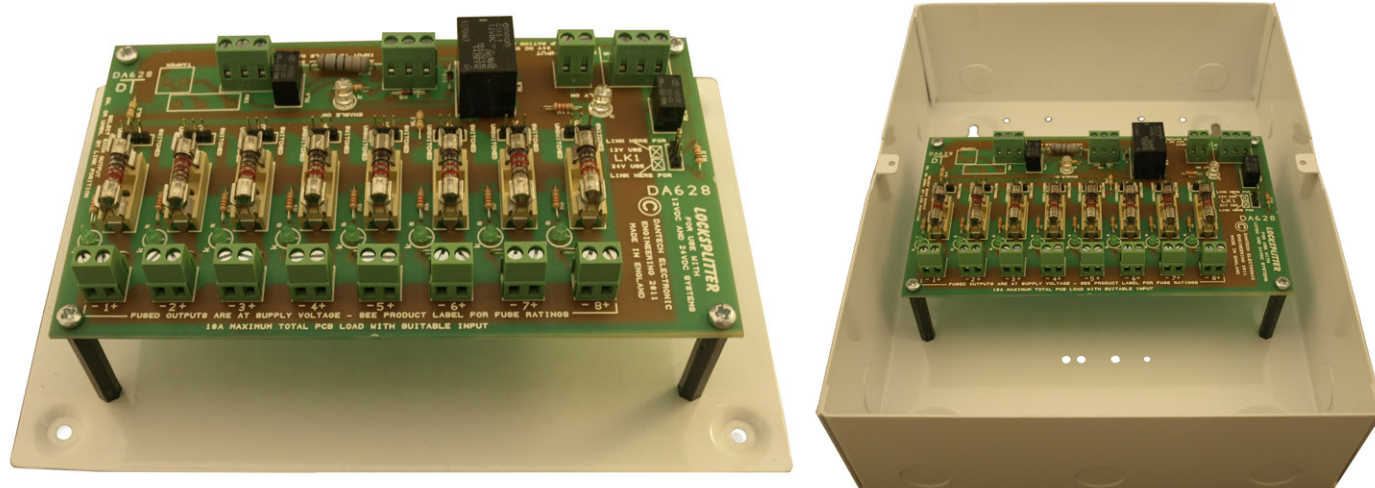


DA628

Lock-séparateur

Caractéristiques

- Disponible soit comme PCB uniquement, plaqué ou dans un boîtier en acier doux
- Tension d'entrée de 12V CC ou 24V CC, sélectionnable par l'utilisateur
- Sorties avec fusible individuel
- Secteur sur indication lumineuse
- Fabriqué en Grande-Bretagne
- 5 ans de garantie



Description

Conçu pour prendre le pouvoir à partir d'une alimentation pour nourrir plusieurs verrous. le PCB distribuera CC 12V ou 24V CC huit sorties de diodes protégée fusionnés individuellement.

Ceux-ci peuvent être sélectionnés individuellement pour être alimenté en continu ou commutés, par exemple par un système de feu. Inverseurs de surveillance propres contacts sont prévus pour l'état d'alimentation de PCB et pour permettre à l'état de déclenchement. Indicateurs LED sont fournis pour montrer "SUPPLY", "ENABLE" et le statut de sortie individuel.

Code article

Description

DA628U	Tableau de distribution PCB seulement.
DA628P	Plaque montée carte de distribution de PCB.
DA628	Répartition PCB conseil d'administration au sein d'un boîtier en acier doux.