

DA699

Mains détecteur de défaillance

Caractéristiques

- Signalisation de panne de secteur
- Indication des défauts (*suit le relais*)
- Relais d'alarme SPST 30V CC 1A
- Contact d'autoprotection
- Boîtier ABS
- Tension d'alimentation 12V CC
- Fabriqué en Grande-Bretagne
- 5 ans de garantie



Caractéristiques

A réseau échouent détecteur pour une utilisation avec une alimentation. Ce détecte l'absence et la présence d'une alimentation secteur via un opto-coupleur. Panne de secteur entrée via 200mm volée de plomb. Sortie via SPCO contacts propres.

Ce dispositif peut être utilisé avec nouvelles ou existantes unités d'alimentation déjà installés.

Code article

Description

DA699

Mains détecteur de défaillance