



GO112 Module d'alimentation S P0050F0049



Systeme de centralisation

Principaux avantages

- > Installation facile
- > Équipé pour contrôler tous les appareils électriques
- > Complètement indépendant du câblage électrique existant
- > Lien CANbus J1939

fonctionnalités

- > Masse négative (logement)
- > 2 tensions d'alimentation possibles
- > Automatisation et fonctions spécifiques
- > Entièrement programmable
- > Fonction arrowstick (4 à 8 unités)
- > Capacité de verrouillage
- > Fonction flash : 30, 60 ou 90 cycles/min
- > Activation de scène
- > Reconnaissance des erreurs par surveillance Charge ouverte
À propos de la charge
Court-circuit
- > Batterie sûre et protégée
- > Pas de relais ou de fusibles supplémentaires requis
- > Protection contre la polarité inversée
- > Enregistrement de fichiers journaux (BlackBox)
- > Conformité: E13*10R04 12869

Spécifications

- > Tension d'opération : 10 à 30VDC (80A)
- > 10 sorties statiques et positives (15A)
- > 10 sorties négatives indépendantes statiques (1A)
- > 8 entrées positives ou négatives
- > 2 entrées analogiques
- > Température ambiante -25°C à +60°C
- > Go112 Power Module S:
Poids 1119g
Dimensions 245 x 161 x 58 mm