



GO112 Leistungsmodul XL

P0050F0054



Zentralisierungssystem

Wichtige Vorteile

- > Einfache Installation
- > Ausgestattet für die Steuerung aller elektrischen Geräte
- > Völlig unabhängig von vorhandener elektrischer Verdrahtung
- > CANbus J1939 Link

Funktionen

- > Negative Masse (Gehäuse)
- > 2 Versorgungsspannungen möglich
- > Automatisierung und spezifische Funktionen
- > Vollständig programmierbar
- > Arrowstick-Funktion (4 bis 8 Einheiten)
- > Verriegelungsfähigkeit
- > Blitz-Muster-Funktion: 30, 60 oder 90 Zyklen/min
- > Szenenaktivierung
- > Fehlererkennung durch Überwachung
 - Offene Last
 - Über die Last
 - Kurzschluss
- > Batteriesicher und geschützt
- > Keine zusätzlichen Relais oder Sicherungen erforderlich
- > Umgekehrter Polaritätsschutz
- > Protokolldateiaufzeichnung (BlackBox)
- > Konformität: E13*10R04 12869

Spezifikationen

- > Betriebsspannung: 10 bis 30VDC (100A+100A)
- > 40 statische e-positive Ausgänge (6x20A / 34x15A)
- > 28 statische unabhängige negative Ausgänge (1A)
- > 28 positive oder negative Eingänge
- > 2 analoge Eingänge
- > Umgebungstemperatur -25°C bis +60°C
- > GO112 Leistungsmodul XL:
 - Gewicht 2075g
 - Dimensionen 245 x 290 x 58 mm