



GO112 Powermodule S

P0050F0049



Centralizing System

Belangrijkste voordelen

- > Eenvoudige installatie
- > Voorzien voor het aansturen van alle elektrische apparaturen
- > Volledig onafhankelijk van bestaande elektrische bedrading
- > CANbus J1939 link

Kenmerken

- > Negatieve massa (behuizing)
- > 2 voedingsspanningen mogelijk
- > Automatisatie en specifieke functies
- > Volledig Programmeerbaar
- > Arrowstick functie (4 tot 8 eenheden)
- > Interlock mogelijkheid
- > Flitspatroon functie: 30, 60 of 90 cycli/min
- > Scene activatie

- > Fouterkenning door monitoring
 - Open load
 - Over load
 - Short Circuit

- > Batterij veilig en beschermd
- > Geen extra relais of zekeringen nodig
- > Omgekeerde polariteitsbescherming
- > Log File Recording (BlackBox)

- > Compliance: E13*10R04 12869

Specificaties

- > Operation Voltage: 10 tot 30VDC (80A)
- > 10 statische positieve outputs (15A)
- > 10 statische onafhankelijke negatieve outputs (1A)
- > 8 positieve of negatieve inputs
- > 2 analoge inputs

- > Omgevingstemperatuur -25°C tot +60°C

- > GO112 Power Module S:
 - Gewicht 1119 gr
 - Afmetingen 245 x 161 x 58 mm