



MC-Duo HD Kit + Anschlüsse

P0050F0031-HD



Zentralisierungssystem

MC-DUO HD

Die wichtigsten Vorteile

- > Einfache Installation
- > Ausgestattet für die Steuerung aller Elektrogeräte
- > Völlig unabhängig von vorhandenen elektrischen Leitungen
- > CANbus J1939 Link (2x RJ45 5m)
- > Ausgestattet mit 2 Bedienpulten

Charakterisieren

- > Negative Masse (Gehäuse)
- > 2 Versorgungsspannungen möglich
- > Automatisierung und spezifische Funktionen
- > Vollständige Programmierung über Console Express
- > Arrowstick-Funktion (4 bis 8 Einheiten)
- > Verriegelungsmöglichkeit
- > Blitzmusterfunktion 90 Zyklen/min
- > Szenenaktivierung

- > Fehlererkennung durch Monitoring
 - Offene Last
 - Über load
 - Kurzschluss

- > Standardmäßig ausgestattet mit DLI- und Unitherm HD-Erweiterung

- > Konformität: E13 * 10R05 14763

Leistungsbeschreibung

- > Betriebsspannung: 10 bis 30VDC (2x40A)
- > 12 statische positive Ausgänge (15A und 1x25A konfigurierbar)
- > 2 statisch unabhängige negative Ausgänge (1,5A)
- > 2 positive Eingänge
- > 2 negative Eingänge
- > 1 analoger Eingang

- > Umgebungstemperatur -25°C bis +60°C

- > MC Duo HD Zentraleinheit :
 - Gewicht 595 gr
 - Dimensionen 177 x 105 x 45 mm
- > Hauptkonsole (mit Fuß) :
 - Gewicht 115 gr
 - Dimensionen 91 x 70 x 28 mm
- > Sekundäre Konsole (Panel-Mount) :
 - Gewicht 115 gr
 - Dimensionen 91 x 70 x 28 mm