

## Produktinformation JDA48-4



Ein multifunktionaler Controller als Ersatz der Ansteuerung von 6Bit Magnetblöcken mit integrierter Anschlussebene

### Leistungsmerkmale

- Controller softwarekompatibel zu V.I.B MFC-48 oder MFC-148 oder **MODBUS RTU**
- 48 digitale (JDA48-4-1) oder 48 analoge Ausgänge (JDA48-4-2)
- Drahtbruchüberwachung und Überstromüberwachung pro Ausgang
- Übertemperaturüberwachung der Baugruppe und Komplettabschaltung bei > 70°C
- Spannungsversorgung 24V DC
- Stromaufnahme Controller 90mA bei 24VDC
- Anzeige der im System vergebenen Adresse
  
- Vollmetallgehäuse V2A silbergrau gepulvert
- Einbaulage senkrecht, Kühlung durch Lüfterkassette, Durchsatz 40m<sup>3</sup> / Std.
- Abmessungen: (HxBxT) 160 x 105 x 80mm
- Gewicht: 0,69 Kg