

**DIN Rail Redundancy Module**  
**40A 10-30Vdc**  
**DRM40**



## **TDK-Lambda**

### **Produkt-Merkmale**

- Strom-Abgleich-Option (DRM40)
- Niedriger 200mV Spannungsabfall
- Kompakte Bauform (wie DRB120)
- 5 Jahre Garantie

### **Spezifikationen**

- Maximaler Eingangsstrom 2x20A
- Maximaler Ausgangsstrom 40A
- 10-30Vdc Eingang
- Isolierter DC Good, FET-Relaisoption (DRM40)

### **Typische Einsatzbereiche**

- Fertigungsautomation
- Prozess- & Steuerungstechnik
- Halbleiterindustrie
- Industrie

### **Product Highlights**

- Current balance option (DRM40)
- Low 200mV voltage drop
- Compact package size (same as DRB120)
- 5 year warranty

### **Key Specifications**

- 2 x 20A Maximum input current
- 40A Maximum output Current
- 10 – 30Vdc input
- Isolated DC Good FET relay option (DRM40)

### **Typical Applications**

- Factory automation
- Process control
- Semiconductor fabrication
- General industrial

**For more information about TDK-Lambda: [www.emea.tdk-lambda.com](http://www.emea.tdk-lambda.com)**