



TDK-Lambda

Produkt-Merkmale

- Nachfolger für MXB12xx-33 Serie
- Unverlierbare Schraubklemmenabdeckung
- Zweistufige Filterung
- Eingangsimpulsdämpfung

Spezifikationen

- Strombelastbarkeit 6, 10, 20 und 30A
- Max. Eingangsspannung 250Vac oder 250Vdc
- -25°C bis +85°C (Derating über 45-50°C)
- Gute Niederfrequenzdämpfung

Typische Einsatzbereiche

- Industrie allgemein
- Mess- & Prüftechnik
- Telekommunikation
- Power+

Product Highlights

- Replacement for the MXB12xx-33 series
- Captive terminal cover – No lost hardware
- Two stage filtering
- Input pulse attenuation

Key Specifications

- 6, 10, 20 and 30A ratings
- 250Vac or 250Vdc input voltage
- -25°C to +85°C (De-rate above 45-50°C)
- Good low frequency attenuation

Typical Applications

- General purpose industrial
- Test and measurement
- Communications equipment
- Power+