



TDK-Lambda

Points clés produit

- Remplaçant la série des filtres MXB12xx-33
- Cache terminal captif – pas de perte de matériel
- 2 étages filtrant
- Atténuation des impulsion d'entrée

Spécifications essentielles

- Disponible en 6, 10, 20 et 30A
- Tension d'entrée de 250Vca ou 250 Vcc
- Fonctionnant de -25°C à +85°C (derating au-dessus de 45-50°C)
- Bonne atténuation des fréquences basses

Applications typiques

- Usage général industriel
- Test & Mesure
- Equipements de communications
- Conception sur mesure en puissance

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+