

MKD RM 2000VA 7 Minuten Online USV Anlage / USV Anlagen mit RS232 Schnittstelle (2000VA, 2 kVA, 2000 VA, 2kva, 1400Watt, 1400 Watt)



2000VA / 1400Watt Advanced Interaktive USV Anlagen
7 Minuten Überbrückungszeit bei Vollast
Abmessung USV: 2HE x 19" x 465 + 2HE x 19" x 465
Gewicht USV: 23,3kg
Ausgang: 4 IEC320 10A
Inkl. RS232 Kommunikationsschnittstelle

Beschreibung:

Die MKD RM ist eine moderne, mikroprozessorgesteuerte Online Dauerwandler USV.

Mit Ihrem besonders kompakten Design findet sie auch bei geringem Platzangebot in Serverschränke Verwendung.

Die MKD RM ist mit elektronischen Bypass ausgestattet und findet ihren Einsatz bei hochempfindlichen und kritischen Anwendungen wie Server, Workstations, messtechnischen und industriellen Anlagen.

Eigenschaften:

- USV Klassifizierung VFI-SS-111 nach IEDC 62040-3
- Sehr grosses Spannungsfenster
- Benutzerfreundliches Display
- Online Dauerwandler
- Sinus Ausgang
- Mikroprozessorsteuerung
- Automatische Frequenzerkennung
- RS232 serienmäßig
- Einschub optionaler Karten: Relais Karte, Optokoppler, USB und SNMP
- Managementsoftware für Windos 95, 98, 2000, 2003 Server, NP, XP, Vista, Novel, Unix
- Externes Batterie-Ladegerät

Kontakt Daten - Anfrage:

Tel: 02822 33 33 990

E-Mail: info@bellequip.at

Internet: www.bellequip.at