

RBC166-BD1 Ersatzakku für APC USV

Batterien sind das Herzstück einer USV Anlage. Sie sichern die ständige Bereitschaft Ihres USV-Systems.

Durch unsere 100%-igen Qualitätskontrollen, Lasttests mit anschließender Ausgleichsladung, haben Sie immer **Strom trotz Stromausfall**.



| Technische Daten | |
|------------------|---|
| Produktart | Fertig montiertes RBC166-BD1 Plug 'n' Play Batteriemodul. |
| Batterietyp | High-Quality VRLA Blei-Vlies-Akku (AGM), wartungsfrei, ladeeffizient, widerstandsgetaart. |
| Richtlinie | 2011/65/EU, RoHS konform |
| Abmaße (LxBxH) | 225x184x96 mm |
| Gewicht | 5,10 kg |
| Lebensdauer | Bis zu 8 Jahren bei 25°C |
| Garantie | 2 Jahre (optional 3 Jahre) |
| Hersteller | battery-direct© |
| Lieferumfang | RBC166-BD1 Batteriemodul, Einbauanleitung, Rücksendeschein zur Abholung der Altakkus. |

Beste Komponenten für höchste Akkuleistung

Reines Blei

Unsere Akkus weisen mit 99,9% einen überdurchschnittlich hohen Blei-Reinheitsgrad und eine korrosionsfeste Mikrokristallstruktur auf.

Leistungsförderndes Vlies

Es werden aktuellen Glasvlies-Separatoren mit maximiertem Absorptionsgrad verwendet.

Ausgewogener Elektrolyt

Der Elektrolyt hat einen speziellen pH-Wert für optimierte Ionenbeweglichkeit.

Asymmetrische Gitterstruktur

Diese besondere Geometrie der Bleikomponenten bewirkt eine hohe Kapazität und Effizienz.

Sicherheit



Transport

battery-direct Batterien müssen gemäß den aktuellen Bestimmungen versandt werden.

Beste Qualität zu Top-Konditionen:

- ✓ **2 Jahre Garantie**
24 Monate vorort Austauschgarantie.
- ✓ **Kauf auf Rechnung**
Sie haben 30 Tage Zeit, die Lieferung zu bezahlen.
- ✓ **Kostenfreie Entsorgung**
Kostenfreie Abholung Ihrer Altakkus.
- ✓ **Plug 'n' Play Batteriemodule**
Alte raus, neue rein, fertig. Tausch in 2 Minuten.

Lebensdauer

