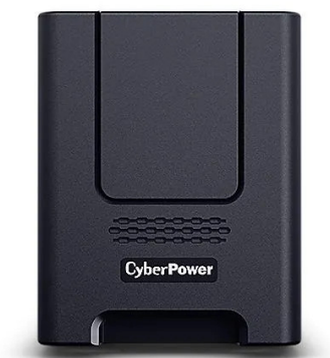


Artikelnr.: 344126

BP48VPT01 - Batteriemodul für PR2200ELCDSXL, PR3000ELCDSXL

ab **562,54 EUR**

Artikelnr.: 344126
Versandgewicht: 32.10 kg
Hersteller: CyberPower



Produktbeschreibung

Batteriemodul für PR2200ELCDSXL, PR3000ELCDSXL

Das erweiterte Batteriemodul CyberPower BP48VPT01 verlängert die Laufzeit bei Verwendung mit einer kompatiblen CyberPower-USV erheblich. Dank der robusten Metallkonstruktion in Industriequalität kann es auch in anspruchsvollen Umgebungen installiert werden.

Allgemein

- Nennausgangsspannung (Vdc): 48
- Nennausgangsstrom (A): 75

Batterie

- Batterietyp: Versiegelte Bleisäure
- Batteriemenge (Stk.): 4
- Einzelbatteriespannung (V): 12
- Einzelbatteriekapazität (AH): 9
- Eingebautes Ladegerät: Nein
- Vom Benutzer austauschbar: Ja
- Ersatzakku: RBP0140
- Ersatzakkumenge (Stk.): 2

Physisch

- Formfaktor: Tower
- Gehäusekonstruktion: Metall
- Farbe: Schwarz

Physische Größe

- Abmessungen (BxHxT, Zoll): 17 x 6,7 x 8,7
- Abmessungen (BxHxT, mm.): 433 x 170 x 222
- Gewicht (lbs.): 57
- Gewicht (kg.): 26

Umgebung

- Betriebstemperatur (°F): 32 ~ 104
- Betriebstemperatur (°C): 0 ~ 40
- Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb (nicht kondensierend, %): 0 ~ 90
- Betriebshöhe (Fuß/Meter): 0-9.843 Fuß (0-3.000 Meter)
- Lagertemperatur (°F): 5 ~ 113
- Lagertemperatur (°C): -15 ~ 45
- Relative Luftfeuchtigkeit bei der Lagerung (nicht kondensierend in %): 0 ~ 95
- Lagerhöhe (Fuß/Meter): 0-49.213 Fuß (0-15.000 Meter)

Zertifizierungen

- Zertifizierungen: CE
- RoHS: Ja

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

