

Artikelnr.: 401184

BPS192V9ART3U - Batterieerweiterungsmodul RackTower 3U PP45 Anschluss 1

ab **1.010,88 EUR**

Artikelnr.: 401184
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: CyberPower



Produktbeschreibung

CyberPower BPS192V9ART3U Die externe Batterieerweiterungen können die USV Laufzeit der entsprechenden Modelle erheblich verlängern. Mit seiner robusten Metallkonstruktion in Industriequalität können sie auch in anspruchsvollen Umgebungen installiert werden. **MERKMALE**- Rack / Tower Konfiguration- EBM-Erweiterungsmöglichkeit- Wartungsfreie Blei-Gel Batterien- MetallgehäuseAllgemein - Nominale Ausgangsspannung (Vdc): 192- Nennausgangsstrom (A): 75Batterie - Typ Batterie: wartungsfrei Blei-Gel - Batterieanzahl (Stck): 16- Einzelbatterie-Spannung (V): 12- Einzelbatterie-Kapazität (AH): 9- Integriertes Ladegerät: Nein - Typische Aufladezeit (Stunden): 4 - Vom Benutzer austauschbar - Nur qualifiziertes Personal - Erweiterungsfähig: Ja - Ersatzbatterie RBP Anzahl (Stck): 2Physisch - Gehäuseform: Rack, Tower - Gehäuse Konstruktion: Metall - Farbe: Schwarz - Rackschienen: Ja - Rackwinkel: Ja Physische Größe - Abmessung (BxHxT) (mm.): 433 x 127.8 x 670- Gewicht (kg.): 55- Installierte Rackhöhe (U): 3Umgebung - Betriebstemperatur (°F): 32 ~ 104- Betriebstemperatur (°C): 0 ~ 40- Relative Betriebsfeuchtigkeit (nicht kondensierend) (%): 0 ~ 90- Betriebshöhe (Feet/Meter):0-1,500 Meter - Lagertemperatur (° F):-4 ~ 104- Lagertemperatur (° C): -20 ~ 40- Lagerung Relative Feuchtigkeit (nicht kondensierend) (%): 0 ~ 90- Lagerhöhe (Feet/Meter): 0-1,500 Meter Zertifizierungen - Zertifizierungen: CE, RoHS, Ja

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

