

BlueWalker Basic VI 3000 STL

Artikelnummer 999578942

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

BlueWalker Basic VI 3000 STL

Produktbeschreibung:

Merkmale USV-Topologie Line-Interaktiv Ausgangskapazität
 3 kVA Ausgangsleistung 1800 W Wellenform Pseudo
 sine Eingangs-Betriebsspannung (min) 162 V Eingangs-Betriebsspannung
 (max) 290 V Eingangsfrequenz 50/60 Hz Regulierung
 der Ausgangsspannung 10 % Automatische Spannungsregulierung
 Ja Reaktionszeit 6 ms Effizienz (Online-Modus)
 93 % Ausgangs-Leistungsfaktor 0.6 ECO-Modus Ja
 Geräuschpegel 45 dB Energiequelle AC Herausnehmbarer
 Stromkabel Ja Design Formfaktor Tower Produktfarbe
 Schwarz Kühlung Aktiv Eingebauter Ventilator Ja
 Steuerung Tasten Display-Typ LCD LED-Anzeigen
 Ja Internationale Schutzart (IP-Code) IP20 Anschlüsse
 und Schnittstellen AC-Steckertypen Typ F Stecker
 C20-Koppler Anzahl der AC-Ausgänge 4 AC-Ausgänge
 Anzahl der Typ-F Ausgänge 4 USB Anschluss Ja USB-Port-Typ
 USB Typ-B Modem (RJ-11) Port 1 Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse
 (RJ-45) 1 Akku/Batterie Batteriekapazität 7 Ah
 Akku-/Batteriespannung 12 V Anzahl unterstützter
 Akkus/Batterien 4 Typische Backup-Zeit bei voller
 Belastung 1 min Typische Backup-Zeit bei halber
 Belastung 3,5 min Akkuladezeit 8 h Ladestrom 0,7
 A Kaltstart Ja Betriebsbedingungen Betriebstemperatur
 0 - 40 °C Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb
 0 - 90 % Gewicht und Abmessungen Breite 151 mm
 Tiefe 394 mm Höhe 225 mm Gewicht 18,1 kg Verpackungsbreite
 241 mm Verpackungstiefe 512 mm Verpackungshöhe
 313 mm Paketgewicht 19,5 kg Technische Details
 Nachhaltigkeitskonformität Ja Nachhaltigkeitszertifikate
 CE Sonstige Funktionen Nominale Ausgang Spannung
 230 V Verpackungsdaten Mitgelieferte Software PowerMaster

Technische Details:

Allgemeines

Typ

(Offline-) USV

Backup-Zeit

1 min

Elektrische Spannung

162 V

Weitere Bilder

