

Bluewalker PowerWalker PWB12 Series

PWB12-9 USV-Akku 1 x Bleisäure 9 Ah

Artikelnummer 991481221

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Bluewalker PowerWalker PWB12 Series PWB12-9 USV-Akku 1 x Bleisäure 9 Ah

Produktbeschreibung:

9 Ah Allzweckbatterie Industrielles Standardformat
hohe Entladefähigkeit zuverlässige und sichere
Dichtungstechnologie niedrige Selbstentladungsrate
zertifiziertes Produkt Die PowerWalker PWB12-9
Batterie ist für die Verwendung mit USV-Lösungen ausgelegt.

Es handelt sich um eine hochwertige ventilgeregelte
Blei-Säure-Batterie mit hoher Korrosionsbeständigkeit
und spezieller Abgasstruktur.

Die Dichtungstechnologie mit hoher Entladekapazität
bietet lange Lebensdauer,
Zuverlässigkeit und Sicherheit. Batterien sind
flexibel für Installation und Wartung und einfach zu handhaben.
Die Lebensdauer beträgt 3-5 Jahre. Die Batterien
zeichnen sich durch geringe monatliche Selbstentladung
und niedrige Temperaturkoeffizienten aus,
was bedeutet, dass die Batterie lange in gutem
Zustand bleibt und ihren Zweck für den Benutzer erfüllt.

Technische Details: Model: PowerWalker PWB 12-9
Kapazität: 9Ah Nennspannung: 12 V Zellen pro
Einheit: 6 Innenwiderstand: 23 mΩ Kurzschluss
Spannung (5s): 127.5 A Entladung: Maximale kontinuierlicher
Entladestrom: 45 A Entladungstemperaturbereich:
-20°C bis 55°C Temperaturabhängige Kapazität:
105% @ 40°C 100% @ 25°C 86% @ 0°C Ladevorgang:
Maximaler Ladestrom: 2.7A Ladetemperaturbereich:
0°C bis 40°C Erhaltungsspannung: 13.5V bis
13.8 V Empfohlene Erhaltungsspannung: 13.6 V Temperaturkompensation
der Ladespannung: -18mV/°C Cycle use charging
voltage: 14.4 to 15.0 V Recommended cycle use
charging voltage: 14.7 V Cycle use charging temperature

coefficient: -30mV/°C Lagerung: Lagertemperaturbereich:
-15° bis 50° C Monatliche Selbstentladung: 2%
@ 20° C Material: Terminal: T2 (250) Batteriebehälter:
ABS (UL94-HB) Batterieabdeckung: ABS Positive
Elektrodenplatte: PbO₂,
Ca, Al, Sn Negative Elektrodenplatte: Pb, Ca, Al,
Sn Separator: AGM Bleiteile: Pb, Sn Electrolyte: H₂SO₄,
H₂O, Na₂SO₄ Dichtung: EPDM Sicherheitsventil:
EPDM Dichtmittel: Epoxidharz Terminal: Cu,
Ag Logistik: Maße (L x B x H): 151 x 65 x 99
mm Gewicht: ca.2,5 kg EAN: 4260074978148

Technische Details:

Allgemein
Gerätetyp
USV-Akku
Batterie
Menge
1
Technologie
Bleisäure
Bereitgestellte Spannung
12 V
Kapazität
9 Ah
Besonderheiten
Wartungsfrei, versiegelt
Verschiedenes
Kennzeichnung
ISO 9001, SEMKO, ISO 14001, EMC, ETL, CEC, CoC
Abmessungen und Gewicht
Breite
15,1 cm
Tiefe
6,5 cm
Höhe
9,9 cm
Gewicht
2,5 kg

Weitere Bilder

