

# 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 ventiltgeregelte  
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 hält 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: Maximaler 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: PbO<sub>2</sub>,  
Ca, Al, Sn Negative Elektrodenplatte: Pb, Ca, Al,  
Sn Separator: AGM Bleiteile: Pb, Sn Electrolyte: H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>,  
H<sub>2</sub>O, Na<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> 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

