

Link do produktu: <https://www.ssb-akumulatory.pl/zestaw-akumulatorow-do-ups-apc-rbc108-2-x-sbl-7-2-12l-p-91.html>



Zestaw Akumulatorów do UPS APC RBC108 (2 x SBL 7,2-12L)

Cena	118,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	APC RBC108
Kod producenta	APC RBC108

Opis produktu

Zestaw naprawczy do **APC RBC108** 2 x SBL 7,2-12L

Zestaw naprawczy składa się z dwóch akumulatorów SBL 12V 7,2Ah.
Zestaw akumulatorów nie zawiera kabli łączących.
Elementy łączące oraz przewody należy przelożyć ze zużytego zestawu.

Zastępuje:

- **APC RBC108**

Zastosowanie:

- **APC BR1000 / BR24BP / BR800I / BACK-UPS RS/XS 1500V**
- **APC RBC5 / RBC9 / RBC22 / RBC32 / RBC33 / RBC48 / RBC60 / RBC62 / RBC108 / RBC109 / RBC113 / RBC123 / RBC124 / RBC124HR / RBC131 / RBC142 / TBC27 / TBC101**

Parametry techniczne:

Napięcie: 12 V
Pojemność: 7,2 Ah
Typ: VRLA - AGM
Waga: 2,15 kg (za jedną sztukę)
Żywotność: 10 - 12 lat

Wymiary:

Długość: 151 mm
Szerokość: 65 mm
Wysokość: 94 mm
Wys. całkowita: 100 mm
Konektor: konektor 6,3mm

Technologia:

AGM - kwasowe akumulatory bezobsługowe, z elektrolitem uwięzionym w separatorze z maty szklanej.
Typ: szczelne akumulatory kwasowo-ołowiowe, z zaworami bezpieczeństwa.

Zastosowanie:

Telekomunikacja
Energetyka
Przemysł
Medycyna

Do awaryjnego zasilania w:

Centralach telefonicznych
Stacjach bazowych i przekaźnikowych
Siłowniach prądu stałego
Zasilaczach TV kablowych
Oświetleniu ewakuacyjnym
Systemach alarmowych
UPS-ach o mocach 1-800kVA

Charakterystyka:

Zwarta konstrukcja 12V - monoblok
Bezobsługowe (w zakresie uzupełnienia elektrolitu)
Duże bezpieczeństwo eksploatacji poprzez zastosowanie wentyli nadciśnieniowych (zaworów)
Oszczędna przestrzeń instalacji
Bardzo duża koncentracja energii
Wentylacja zgodnie z wymogami DIN VDE 0510
Temperatura pracy -15°C do +50°C (zalecana 20°C)
Możliwość pracy w dowolnym położeniu (wyłączając ładowanie)