

Link do produktu: <https://www.ssb-akumulatory.pl/zestaw-akumulatorow-do-ups-rbc26-8-x-sbl-7-2-12l-p-98.html>



Zestaw Akumulatorów do UPS RBC26 (8 x SBL 7,2-12L)

Cena	472,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	RBC26
Kod producenta	RBC26

Opis produktu

Zestaw naprawczy do **RBC26** 8 x SBL 7,2-12L

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

Zastępuje:

- RBC26

Zastosowanie:

- **APC** SU24RMXLBP2U
- **APC** RBC12 / RBC12J / RBC26 / RBC27 / RBC105 / TBC33 / TBC43 / TBC98

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)