

Link do produktu: <https://www.ssb-akumulatory.pl/zestaw-akumulatorow-do-ups-tbc101-2-x-sbl-7-2-12l-p-82.html>



Zestaw Akumulatorów do UPS TBC101 (2 x SBL 7,2-12L)

Cena **118,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **TBC101**

Kod producenta **TBC101**

Opis produktu

Zestaw naprawczy do **TBC101** 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:

- TBC-101

Zastosowanie:

- **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)