

Link do produktu: <https://www.ssb-akumulatory.pl/zestaw-akumulatorow-do-ups-tbc30-4-x-sbl-7-2-12l-p-97.html>



## Zestaw Akumulatorów do UPS TBC30 (4 x SBL 7,2-12L)

Cena **236,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **TBC30**

Kod producenta **TBC30**

### Opis produktu

Zestaw naprawczy do **APC RBC124p** 4 x SBL 7,2-12L

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

#### Zastępuje:

- RBC8 / RBC23 / RBC24 / RBC24J / RBC25 / RBC31 / RBC49 / RBC54 / RBC59 / RBC63 / RBC115 / RBC116 / RBC132 / RBC133 / TBC30 / TBC102

---

#### 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)