

# SBL 76-12HR



Cena	<b>558,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SBL 76-12HR</b>
Kod producenta	<b>SBL 76-12HR</b>

## Opis produktu

Seria **High Rate** to akumulatory o projektowanej żywotności do 15 lat dla pracy buforowej. Jest to specjalna seria baterii zaprojektowana pod potrzeby UPS. Charakteryzują się zwiększoną wydajnością mocową przy rozładowaniu dla krótkich czasów podtrzymania.

**Zastosowanie:** systemy zasilania gwarantowanego

Napięcie nominalne: 12 V  
Pojemność nominalna: 65Ah @ C20 dla rozładowania do 1,75 V/celę

Wymiary:  
Długość: 350 mm  
Szerokość: 167 mm  
Wysokość / wys. całkowita: 182 / 182 mm  
Waga: ~21 kg

Technologia wykonania: AGM (Absorbent Glass Mat) elektrolit uwięziony w separatorach z włókna szklanego VRLA (Valve Regulated Lead Acid) bezobsługowy, obudowa wyposażona w zawory bezpieczeństwa  
Projektowana żywotność: 15 lat (dla pracy buforowej)  
Rezystancja wewnętrzna: ~ 6,5 mΩ (w stanie pełnego naładowania)  
Maksymalny prąd rozładowania: 650 A (5 sek.)  
Prąd zwarciovowy: 1650 A  
Maksymalny prąd ładowania: 19,5 A

Napięcie ładowania  
Praca buforowa: 13,6 ~ 13,8 VDC  
Praca cykliczna: 14,6 ~ 14,8 VDC  
Samorozładowanie: średnio 3% pojemności na miesiąc dla 25°C  
Materiał obudowy: ABS UL94HB  
Rodzaj terminala: gwint wew. M6  
Ilość szt./karton: 1