

SBL 76-12HR



Cena	553,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SBL 76-12HR
Kod producenta	SBL 76-12HR

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