

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/balancer-termistor-pcm-lifepo4-4s-128v-132v-p-79.html>



Balancer termistor PCM LiFePo4 4S 12.8V 13.2V 30A 60x60x5mm

Cena brutto	79,00 zł
Cena netto	64,23 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	BAC148
Kod producenta	BAC148
Producent	Zamiennik produktu oryginalnego

Opis produktu

Pełny opis:

Prezentujemy Państwu **układ zabezpieczający do akumulatorów LiFePo4 4S o napięciu 12.8V / 13.2V**.
Układ posiada **zabezpieczenie przed przeładowaniem**: $3.5V \pm 0.025V$ na ogniwo (akumulator).
Nasz produkt posiada również **zabezpieczenie przed nadmiernym rozładowaniem**: $3.0V \pm 0.1V$.
Oferowany przez nas układ posiada również **zabezpieczenie przed zwarcie**.
Produkt został **wyposażony w funkcję balancera oraz w wyłącznik termiczny**.

Maksymalny prąd ciągły: 30.0A
Wymiary układu zabezpieczającego: 60.0x60.0x5.0 mm.