

Tytuł: 10s 36V 20A płyta balansująca

Data generowania: 2026-04-11 01:13:24

Copyright (C) 2026 SolCab Energy Systems. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://quickgaragedoorrepairs.co.za>

-----

Elektronika zabezpieczenia baterii Li-ion BMS do baterii w konfiguracji 10s, napięcie znamionowe baterii 36V. Maksymalne ciągłe obciążenie 20A. Zabezpieczenie temperatury baterii.

Maksymalny prąd rozładowania wynosi 20A, a maksymalny prąd ładowania to 10A, co gwarantuje optymalną pracę systemu przy każdym użytkowaniu. Prąd

Zwiększ stabilną wydajność swojego pojazdu elektrycznego dzięki JBD Smart BMS, wszechstronnemu systemowi zarządzania akumulatorami litowymi 24V-48V, wyposażonym w łączność BT i

Markowy moduł ładowania BMS 10S 30A 36V-42V z balanserem Podstawowe dane techniczne:

BMS 10S 36V 20A 10 ciągów płytki zabezpieczającej baterie litowa 36 V Ten sam port 20A z obwodem wyrównawczym może być używany jako dzielony port 35A

Kontroler ładowania BMS 10S 36V 20A z czujnikiem temperatury jest idealny do pakietów akumulatorowych 18650. Dzięki funkcji autobalansowania zapewnia stabilne i bezpieczne ładowanie.

Na produkty dostarczane z krajów spoza Unii Europejskiej mogą zostać nałożone dodatkowe opłaty w postaci podatku VAT oraz, w stosownych przypadkach, cła zgodnie z przepisami w kraju kupującego.

Bms 10s 36v 20a Zróżnicowany zbiór ofert, najlepsze ceny i promocje. Wejdź i znajdź to, czego szukasz!

Funkcje: Prąd rozładowania 20A, oddzielne złącze ładowania i złącze rozładowcze, proste w użyciu. Funkcja równowagi zapewnia, że każde ogniwo akumulatora jest w pełni naładowane w tym samym

Strona internetowa: <https://quickgaragedoorrepairs.co.za>

