

# Specyfikacja techniczna szafy bateryjnej centrum danych o mocy 15 kW

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.quickgaragedoorrepairs.co.za/02-01-22-35655.html>

Tytuł: Specyfikacja techniczna szafy bateryjnej centrum danych o mocy 15 kW

Data generowania: 2026-04-30 15:31:56

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

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

-----

B-LFP48-100E składa się z 16 ogniw litowo-żelazowo-fosforanowych z certyfikatem UL o rzeczywistym napięciu 51,2V. Posiada imponującą pojemność 5,12 kWh, ale co ważniejsze, oferuje 10-letnią

Wymiary rzeczywiste mogą różnić się od podanych na karcie +/- 10mm. Avrii Sp. z o. o., ul. Mroźna 8, 33-102 Tarnów.

Inteligentny system magazynowania energii LUNA2000 od firmy Huawei to elastyczna inwestycja umożliwiająca rozbudowanie magazynu od 5kWh do nawet

Legrand KEOR T EVO 15 to system bezprzerwowego zasilania awaryjnego z 3-poziomą technologią IGBT, modulacja wysokiej częstotliwości PWM oraz podwójna konwersja online. Posiada możliwość

Hinen A Series H15S to jednofazowy inwerter o mocy 15 kW, z wydajnością 97,5%, czterema wejściami MPPT oraz szybkim przełączaniem zasilania awaryjnego w

Otrzymuje szczegółowe dane przesyłane przez jednostki BCMU z zestawów ogniw oraz dokonuje pomiarów napięcia i prądu całego systemu. Na podstawie tych danych oblicza i koryguje SOC i SOH

Możliwość użycia do 6 szaf równoległych. Plug and Play System jest fabrycznie zainstalowany. Wystarczy wykonać proste ustawienia, aby zacząć go używać. Zwiększona niezawodność Baterii

Bateria FelicityESS 15 kWh to niezawodny magazyn energii, który dzięki technologii litowo-żelazowo-fosforanowej (LiFePO<sub>4</sub>) zapewnia wysoką wydajność, długą

Przeczytaj uważnie niniejsze instrukcje i przyjrzyj się sprzętowi, aby zapoznać się z nim, zanim spróbujesz go zainstalować, eksploatować, serwisować czy konserwować.



## Specyfikacja techniczna szafy bateryjnej centrum danych o mocy 15 kW

Maksymalny prąd ciagly rozladowania : 200A (10,24 kW) Estymowana liczba cykli ladowania/rozladowania : 5500-6000. Waga : 180kg !!! Termiczna odpornosc - dwuplaszczowa

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

