

# Modulowa szafa bateryjna do stacji wymiany baterii trojfazowych

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.laviadelsale.eu/Thu-03-Apr-2025-18705.html>

Tytuł: Modulowa szafa bateryjna do stacji wymiany baterii trojfazowych

Data generowania: 2026-07-06 09:38:53

Copyright (C) 2026 LAVIA CHARGE. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.laviadelsale.eu>

---

Wykonana przez polskiego producenta Emiternet szafka została zaprojektowana specjalnie z myślą o modułach akumulatorowych FoxESS. Solidna konstrukcja szafy jest widoczna w zastosowaniu

System stojaków Alpha można stosować do każdego rodzaju baterii stacjonarnych. Dzięki modułowej budowie istnieje możliwość złożenia dowolnego stojaka z gotowych elementów.

Szafa ramowa stojąca EmiterNet do 9 modułów bateryjnych, 32U, kolor szary, wym 600X600x1540 (szer. x gł. x wys. mm), drzwi blacha/szkło, zestaw montażowy Więcej informacji

1/2021 Pokaż kod QR dla tej strony czy było to pomocne?

Na każdej polce bateryjnej można zamontować 4 kasety z akumulatorami USMPWSBU, każda z 10 bateriami 9 Ah. Zaw. moduł obejściowy, przelacznik baterii i zestaw połączeń

Inteligentna szafa do wymiany baterii: automatyczna wymiana baterii w 5 sekund, stopień ochrony IP55, liczne funkcje bezpieczeństwa, rozwiązanie z jednego źródła.

Strona internetowa: <https://www.laviadelsale.eu>

