



Modułowa szafa bateryjna do pomieszczeń komunikacyjnych IP55 ze sprzętem

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://tolomeo.eu/Fri-25-Feb-2022-4126.html>

Tytuł: Modułowa szafa bateryjna do pomieszczeń ze sprzętem komunikacyjnym IP55

Data generowania: 2026-07-09 16:43:25

Copyright (C) 2026 TOLOMEIO BESS. Wszelkie prawa zastrzeżone.

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

Łącząc optymalizację przestrzeni, najnowocześniejsze zarządzanie bateriami i solidne zabezpieczenia w gotowej obudowie, szafa bateryjna LZY-ZB stanowi ekonomiczne i wydajne rozwiązanie do

Szafa ramowa stojąca EmitterNet do 5 modułów bateryjnych, 16U, kolor szary, wym. 600X600x820 (szer. x gł. x wys. mm), drzwi blacha/szkło, zestaw montażowy. Więcej informacji

Poprzez zastosowanie dedykowanych uchwytów, szafa przystosowana jest do montażu 5 modułów bateryjnych firmy FoxESS. Przeznaczona do stosowania wewnątrz pomieszczeń.

Szafa EmitterNet 19" dedykowana do montażu modułów bateryjnych w kolorze szarym. Poprzez zastosowanie dedykowanych uchwytów, szafa przystosowana jest do montażu 5 lub 9 modułów

Szafa AluCab1 oferuje wysoki stopień ochrony IP55 oraz charakteryzuje się wysokimi zabezpieczeniami na uszkodzenia IK10, co oznacza, że jest odporna na wnikanie pyłu i cieczy jak i na ewentualne akty

Szafa jest dostarczana bez akumulatorów, dlatego należy kupić je oddzielnie. W szafie można zainstalować i monitorować do sześciu baterii szeregowo połączonych akumulatorów.

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

Strona internetowa: <https://tolomeo.eu>

