

## Dyness battery LV DL5.0C 5,12 kWh

Kód produktu: ME.Battery.Dyness.03.LV

Od ilości:

≥ 10 ks.

Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.



Dyness LV DL5.0C je lithium-železo-fosfátová (LiFePO4) baterie s kapacitou 5,12 kWh, ideální pro systémy skladování energie v solárních instalacích. Vyznačuje se vysokou odolností, bezpečností a dlouhou životností. Nabízí efektivitu a spolehlivost pro domácí i komerční použití.

## Varianty produktu

Index	Cena
<b>Dyness battery LV DL5.0C 5,12 kWh</b> ME.Battery.Dyness.03.LV	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

## Popis výrobku

Dyness LV DL5.0C je lithium-železo-fosfátová (LiFePO4) baterie s kapacitou 5,12 kWh, navržená pro efektivní skladování energie v solárních systémech a jiných instalacích využívajících obnovitelnou energii. Díky technologii LiFePO4 poskytuje baterie delší životnost, lepší tepelnou stabilitu a vyšší odolnost vůči extrémním podmínkám ve srovnání s tradičními lithium-iontovými bateriemi.

Model LV DL5.0C se vyznačuje vysokou hustotou energie, což umožňuje skladování velkého množství energie v kompaktním formátu. Baterie podporuje rychlé nabíjení a vybíjení a její inteligentní systém správy baterií (BMS) zajišťuje maximální bezpečnost, chrání před přebíjením, nadměrným vybíjením a přehřátím. Díky možnosti práce v režimu off-grid a on-grid je baterie Dyness LV DL5.0C vhodná jak pro domácí systémy skladování energie, tak pro náročnější komerční aplikace.

