

## Pylontech Force L2 LV 48V 3,55 kWh

Kód produktu: ME.Battery.Pylontech.01.L2



Pylontech Force L2 LV 48V FL4874M 3,55 kWh je systém skladovania energie s napätím 48V DC založený na lítio-železo-fosfátovom akumulátore, ktorý je jedným z nových produktov pre skladovanie energie vyvinutých a vyrábaných spoločnosťou Pylontech. Môže byť využívaný na poskytovanie spoľahlivej energie pre rôzne druhy zariadení a systémov. Force-L2 je špeciálne vhodný pre aplikácie, ktoré vyžadujú vysoký výkon, majú obmedzený montážny priestor, obmedzenú nosnosť a dlhú životnosť cyklu.

### Varianty produktu

Index	cena
<b>Pylontech Force L2 LV 48V 3,55 kWh</b> ME.Battery.Pylontech.01.L2	Ceny produktov sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa.

### Popis produktu

Pylontech Force L2 LV 48V FL4874M 3,55 kWh je systém skladovania energie s napätím 48V DC založený na lítio-železo-fosfátovom akumulátore, ktorý je jedným z nových produktov pre skladovanie energie vyvinutých a vyrábaných spoločnosťou Pylontech. Môže byť využívaný na poskytovanie spoľahlivej energie pre rôzne druhy zariadení a systémov. Force-L2 je špeciálne vhodný pre aplikácie, ktoré vyžadujú vysoký výkon, majú obmedzený montážny priestor, obmedzenú nosnosť a dlhú životnosť cyklu.

Výhody Pylontech Force L2 LV 48V FL4874M 3,55 kWh:

Modulárna konštrukcia umožňuje rýchlu a bezpečnú inštaláciu bez otvorených káblov a konektorov  
Technológia LFP zaručuje dlhú životnosť článkov a vysokú bezpečnosť

Elegántny dizajn pre inštaláciu vnútri aj vonku  
Overený systém BMS s najširšou kompatibilitou s meničmi  
BMU môže obsluhovať až 4 nízkonapäťové akumulátory Force-L2  
Technológia lítio-iónových článkov (LFP):  
Kapacita modulu akumulátora (kWh): 3,552  
Napätie modulu akumulátora (Vdc): 48  
Kapacita modulu akumulátora (Ah): 74  
Sériový počet článkov v modulu akumulátora: 15  
Napätie článku akumulátora (Vdc): 3,2  
Kapacita článku akumulátora (Ah): 37  
Rozmery (šírka x hĺbka x výška mm): 450 x 296 x 296  
Hmotnosť (kg): 35  
Životnosť: 15+ rokov  
Životnosť cyklu: 8 000 cyklov  
Prevádzková teplota: 0-50°C  
Teplota skladovania: -20-60°C  
Certifikát prepravy UN38.3

Záruka na fungovanie modulov akumulátorov platí počas siedmich (7) rokov.

---