

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 skladování energie s napětím 48V DC založený na lithium-železo-fosfátové baterii, který je jedním z nových produktů pro skladování energie vyvinutých a vyráběných společností Pylontech. Může být využíván k poskytování spolehlivé energie pro různé druhy zařízení a systémů. Force-L2 je zejména vhodný pro aplikace, které vyžadují vysoký výkon, mají omezený montážní prostor, omezenou nosnost a dlouhou životnost cyklu.

Varianty produktu

Index	Cena
Pylontech Force L2 LV 48V 3,55 kWh ME.Battery.Pylontech.01.L2	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

Pylontech Force L2 LV 48V FL4874M 3,55 kWh je systém skladování energie s napětím 48V DC založený na lithium-železo-fosfátové baterii, který je jedním z nových produktů pro skladování energie vyvinutých a vyráběných společností Pylontech. Může být využíván k poskytování spolehlivé energie pro různé druhy zařízení a systémů. Force-L2 je zejména vhodný pro aplikace, které vyžadují vysoký výkon, mají omezený montážní prostor, omezenou nosnost a dlouhou životnost cyklu.

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

Modulární konstrukce umožňuje rychlou a bezpečnou instalaci bez otevřených kabelů a konektorů

Technologie LFP zaručuje dlouhou životnost článků a vysokou bezpečnost

Elegantní design pro instalaci uvnitř i venku

Ověřený systém BMS s nejširší kompatibilitou s měniči

BMU může obsluhovat až 4 nízkonapěťové akumulátory Force-L2

Technologie lithium-iontových článků (LFP):

Kapacita modulu akumulátoru (kWh): 3,552

Napětí modulu akumulátoru (Vdc): 48

Kapacita modulu akumulátoru (Ah): 74

Sériový počet článků v modulu akumulátoru: 15

Napětí článku akumulátoru (Vdc): 3,2

Kapacita článku akumulátoru (Ah): 37

Rozměry (šir.hl.výš. mm): 450296296

Hmotnost (kg): 35

Životnost: 15+ let

Životnost cyklu: 8 000 cyklů

Pracovní teplota: 050°C

Teplota skladování: -2060°C

Certifikát přepravy UN38.3

Záruka na provoz akumulátorových modulů platí po dobu sedmi (7) let.