

Pylontech Force H1 BMS

Kod produktu: ME.BMS.Pylontech.03



Pylontech Force H1 BMS moduł sterujący FC0500-40S to innowacyjny system wysokonapięciowego magazynowania energii, oparty na akumulatorze litowo-żelazowo-fosforanowym, będący jednym z najnowszych produktów w ofercie firmy Pylontech. Jego zastosowanie obejmuje niezawodne zasilanie różnorodnych urządzeń i systemów. Force-H1 wyróżnia się szczególnie w sytuacjach, gdzie potrzebna jest duża moc wyjściowa, a jednocześnie istnieją ograniczenia związane z przestrzenią montażową, nośnością i oczekiwaną żywotnością.

Warianty produktów

Indeks	Cena
Pylontech Force H1 BMS ME.BMS.Pylontech.03	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Pylontech Force H1 BMS moduł sterujący FC0500-40S to innowacyjny system wysokonapięciowego magazynowania energii, oparty na akumulatorze litowo-żelazowo-fosforanowym, będący jednym z najnowszych produktów w ofercie firmy Pylontech. Jego zastosowanie obejmuje niezawodne zasilanie różnorodnych urządzeń i systemów. Force-H1 wyróżnia się szczególnie w sytuacjach, gdzie potrzebna jest duża moc wyjściowa, a jednocześnie istnieją ograniczenia związane z przestrzenią montażową, nośnością i oczekiwaną żywotnością.

Parametry techniczne serii Pylontech 48V Force H1:

Technologia ogniw Li-ion (LFP)

Pojemność modułu akumulatorowego (kWh) 3.552
Napięcie modułu akumulatorowego (Vdc) 48
Pojemność modułu akumulatorowego (Ah) 74
Szeregowa liczba ogniw modułu akumulatorowego (szt.)15
Napięcie ogniwa akumulatora (Vdc) 3.2
Pojemność ogniw akumulatora (AH) 37
Wymiary (szer.*gł.*wys. mm) 600*380*170
Waga (kg) 36
Żywotność pracy 15+ lat
Żywotność cyklu pracy 5.000
Temperatura pracy 0~50°C
Temperatura przechowywania -20~60°C
Świadectwo przeniesienia UN38.3
Gwarancja na działanie modułów akumulatorowych obowiązuje przez siedem (7) lat.