

KOD: RackPack v.1.0/I
NAZWA: Obudowa na akumulatory 4x18Ah; 10-60V RACK 19" 2U

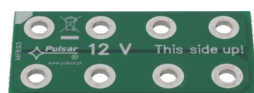
PL



Wyposażenie:



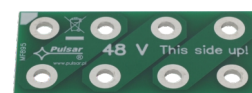
8x M3x6



1x 12V



1x 24V



1x 48V



1x złącze śrubowe rozłączalne
2-pinowe (raster 7.62mm)



1x 25A 10x38mm



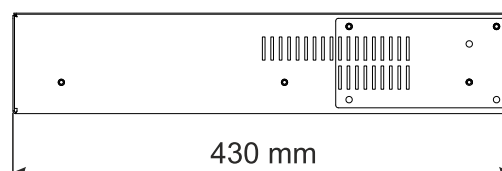
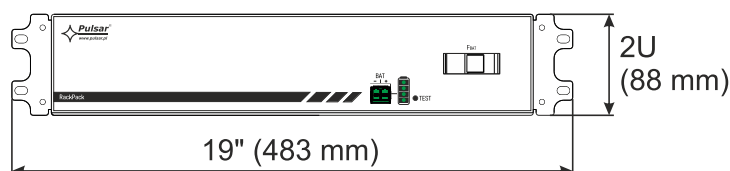
4x 45cm 2.5 1xK06



4x 45cm 2.5 1xKZM 1xK06



4x M6



Cechy modułu:

- Możliwość zainstalowania 1 – 4 akumulatorów 18Ah/12V SLA lub 20Ah/12V LiFePO4
- wysoka obciążalność prądowa: **do 20 A**
- dedykowany do zasilaczy serii RACK
- wskaźnik LED poziomu naładowania (wyzwalany przyciskiem TEST)
- łatwy montaż
- możliwość montażu szyn ARAS...N
- gwarancja: 2 lata

OPIS

Obudowa na akumulatory RackPack przeznaczona jest do zainstalowania 1 – 4 akumulatorów 18Ah/12V (SLA) (lub 20Ah/12V LiFePO4) wewnątrz szafy Rack. Została wyposażona w bezpiecznik dostępny z panelu przedniego, oraz wskaźnik poziomu naładowania akumulatorów – za pomocą diod LED. Połączenia pomiędzy akumulatorami, są zrealizowane za pomocą płyt „Selector Board”, co upraszcza proces instalacji. Urządzenie zostało zmontowane w obudowie metalowej (kolor RAL 9005 - czarny) – dedykowanej do montażu w szafach RACK 19”.

Miejsce na akumulatory	4x 18Ah/12V (SLA) lub 4x 20Ah/12V (LiFePO4)
Obciążenie wyjścia	20A max.
Napięcie wyjściowe	60 V DC max.
Zabezpieczenie przeciwzwarciowe SCP	- bezpiecznik topikowy F _{BAT} (awaria wymaga wymiany wkładki topikowej)
Wkładka topikowa	25A gG 10x38mm
Sygnalizacja optyczna	Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora, uruchamiany przyciskiem
Zaciski	Φ0,5÷3,2 (AWG 24-8) 0,5-4mm ²
Warunki pracy	Temperatura: -10°C – +40°C, Wilgotność względna 5% – 90%, bez kondensacji
Klasa ochronności EN 62368-1	I (pierwsza)
Stopień ochrony EN 60529	IP20
Temperatura pracy	-10°C...+40°C
Temperatura składowania	-20°C...+60°C
Wibracje i udary w czasie transportu	Wg PN-83/T-42106
Wymiary obudowy	W=19", H=2U; 483 x 88 x 430 (WxHxD)
Kolor obudowy	RAL 9005 (czarny)
Waga netto/brutto	5,5 / 6,1 [kg]
Wyposażenie	Płyty „Selector Board” -12;24;48 V + zestaw wkrętów i podkładek, złącze PC 5/2-2P, zestaw kabli do podłączenia akumulatorów, zestaw montażowy (4x śruby M6 + nakrętki klatkowe + podkładki plastikowe), zapasowy bezpiecznik
Deklaracje, gwarancja	CE, 2 lata

Przykładowe zastosowanie:

