

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-skrzynkowy-12v-9x1-5a-p-7846.html>



Zasilacz skrzynkowy 12V 9x1,5A

Cena brutto	223,86 zł
Cena netto	182,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	08235

Opis produktu

OPIS

Zasilacz umieszczony w estetycznej, solidnej metalowej obudowie. Praca zasilacza sygnalizowana jest przez diodę LED umieszczoną w obudowie. Napięcie wyjściowe zasilacza jest stabilizowane. Zasilacz posiada 9 niezależnych torów prądowych (obsługuje do 9 urządzeń). Maks. obciążenie pojedynczego wyjścia to 1.5A, przy czym sumarycznie nie należy przekraczać 8A. Przy równomiernym wykorzystaniu wszystkich 9 wyjść maks. obciążenie dla pojedynczego wyjścia wynosi 880mA. Każdy tor prądowy jest zabezpieczony bezpiecznikiem polimerowym oraz posiada diodę LED informującą o napięciu na danym wyjściu. Zasilacz posiada zworki umożliwiające odcięcie zasilania dla każdego z wyjść.

Uwaga! Jeżeli zasilacz przeznaczony jest do pracy ciągłej (24H) to prąd znamionowy zasilacza nie powinien przekraczać 80% prądu maksymalnego. Należy zwrócić szczególną uwagę na prawidłowe chłodzenie zasilacza podczas pracy!

SPECYFIKACJA

Rodzaj zasilacza:	Impulsowy
Napięcie wyjściowe:	12 V DC
Regulacja napięcia wyjściowego:	11 ... 13.8 V
Wydajność prądowa (łącznie):	8 A
Maks. prąd wyjściowy pojedynczego wyjścia:	1.5 A
Sygnalizacja LED:	
Napięcie wejściowe:	230 V AC
Moc:	96 W
Liczba wyjść:	9
Rodzaj złącza:	Zaciski kablowe
Rodzaj obudowy:	Metalowa, montowana na ścianę
Zamykanie na klucz:	
Waga:	1.47 kg
Wymiary:	236 x 207 x 52 mm

PREZENTACJA

Widok zasilacza w zamkniętej obudowie:

Widok wewnątrz:

Wyjścia na przewody zasilające (z boku oraz od spodu):

W zestawie: