

PSDC161212T ZASILACZ STABILIZOWANY 12V-15V 12A, 16 WYJŚĆ

Kod produktu: **PSDC161212T**

12V-15V 12A 16 wyjść x 0,8A, obudowa metalowa



OPIS

Zasilacz wykonany jest w estetycznej obudowie metalowej, malowanej lakierem proszkowym na kolor biały, przystosowanej do zawieszenia na ścianie. Obudowa jest uziemiona, wyposażona w otwory wentylacyjne.

W zasilaczu znajduje się dioda LED, sygnalizująca pracę zasilacza.

zasilacz posiada bezpieczniki topikowe na każdym wyjściu
regulacja napięcia wyjściowego pozwala na kompensację spadków napięcia na przewodach zasilających odbiornik
zasilacz impulsowy
sprawność 80%

Wejście: 230V ~ N|L|PE

Wyjście: 12-15V DC listwa 16-zaciskowa "+ -" (16 x maks. 0,8A)

SPECYFIKACJA

Model	PSDC16128T	PSDC161212T
Napięcie wejściowe	176 ÷ 264 V AC, 47 ÷ 60 Hz	
Prąd wejściowy	0,8 A / 230 Vac	1,1 A / 230 Vac
Sprawność	80%	83%
Napięcie wyjściowe	12÷15 V DC regulowane	
Prąd wyjściowy ciągły	8 A @ 12V	12 A @ 12V
Ilość wyjść	16 x 0,5A	16 x 0,8A,
Zakres prądowy	0÷8A	0÷12A
Moc maksymalna	100 W	150 W
Tętnienia napięcia	100 mVpp	
Ochrona przeciwzwarceniowa	bezpieczniki topikowa + w module zasilacza 105% - 150% mocy zasilacza, ograniczenie prądu	
Ochrona przeciążeniowa	105% - 150% mocy zasilacza, ograniczenie prądu	
Ochrona nadnapięciowa	> 16V (przywracanie automatyczne)	
Ochrona przepięciowa	warystory	
Temperatura pracy	-10°C ÷ 60°C (II klasa środowiskowa)	
Wilgotność	20÷90%	
Obudowa	metalowa	
Wymiary	290x241x51+8mm	290x241x51+8mm
Waga	2,22 kg	

