

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zasilacz-buforowy-transformatorowy-awzg2-12v3a-c-pulsar-p-4789.html>

ZASILACZ BUFOROWY TRANSFORMATOROWY AWZG2-12V3A- C PULSAR

Cena	478,67 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AWZG2-12V3A-C
Kod EAN	5902135319628

Opis produktu

Napięcie wejściowe: 230 V AC ; Napięcie wyjściowe: 11.0 V ... 13.8 V (praca buforowa) ; Wydajność prądowa (łącznie): 3 A ; Prąd ładowania akumulatora: 0.5 A / 1 A ; Liczba wyjść: 2 ;

Zasilacz buforowy jest przeznaczony do zasilania central alarmowych, czujników, zamków szyfrowych, kamer, manipulatorów, domofonów i innych urządzeń wchodzących w skład systemu alarmowego

Należy zwrócić szczególną uwagę na prawidłowe chłodzenie zasilacza podczas pracy!

Uwaga! %s Wymiary obudowy nie pozwalają na montaż akumulatorów 12 Ah oraz 14 Ah

Rodzaj zasilacza:	Transformatorowy
Napięcie wejściowe:	230 V AC
Napięcie wyjściowe:	11.0 V ... 13.8 V (praca buforowa)
Wydajność prądowa (łącznie):	3 A
Prąd ładowania akumulatora:	0.5 A / 1 A (ustawiany za pomocą zworki JP1)
Moc:	41 W
Liczba wyjść:	2
Zabezpieczenia:	Przeciwzwarciowe Przeciążeniowe Przeciwprzepięciowe Termiczne Antysabotażowe Odwrotne podłączenie
Kontrola pracy zasilacza:	Przed nadmiernym rozładowaniem Sygnalizacja obecności zasilania sieciowego AC Sygnalizacja obecności napięcia wyjściowego DC Brak lub awaria akumulatora Ładowanie akumulatora - na płycie głównej Wyjście EPS FLT - sygnalizujące awarię zasilania AC Wyjście APS FLT - Sygnalizacja awarii akumulatora
Wybrane cechy:	Napięcie wyjściowe - stabilizowane Mikroprocesorowy system automatyki

	Kontrola ładowania i konserwacji akumulatora. Sygnalizacja sabotażu - NC Sygnalizacja LED 2 x Wyjście OC Zgodne z normą EN 50131-6:2017 @ Grade 2 Zgodne z normą EN 60839-11:2013 @ Grade 2
Miejsce na akumulator:	12 V / 20 Ah (max)
Maks. wymiary akumulatora:	215 x 172 x 75 mm
Waga:	2.8 kg
Wymiary:	235 x 305 x 90 mm
Producent / Marka:	PULSAR
Gwarancja:	2 lata