

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zasilacz-buforowy-impulsowy-ding2-12v5a-pulsar-p-2344.html>

## ZASILACZ BUFOROWY IMPULSOWY DING2-12V5A PULSAR

Cena	<b>211,58 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>DING2-12V5A</b>
Kod EAN	<b>5902135322895</b>

### Opis produktu

Napięcie wejściowe: 200 ... 240 V AC ; Napięcie wyjściowe: 13.8 V DC ; Wydajność prądowa (łącznie): 5 A ; Prąd ładowania akumulatora: 1 A / 2 A ; Kontrola pracy zasilacza: Wyjście EPS FLT - sygnalizujące awarię zasilania AC, Wyjście APS FLT - Sygnalizacja awarii akumulatora ; Wybrane cechy: Grade 2 ; Waga: 0.4 kg ;

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

Zasilacz buforowy został zaprojektowany zgodnie z wymogami normy EN50131-6:2017 (Systemy Sygnalizacji Włamania i Napadu) w stopniu 1, 2 i klasie środowiskowej II oraz normy EN60839-11-2:2015+AC:2015 (Kontrola Dostępu) w klasie środowiskowej I

Rodzaj zasilacza:	Impulsowy
Napięcie wejściowe:	200 ... 240 V AC
Napięcie wyjściowe:	13.8 V DC
Wydajność prądowa (łącznie):	5 A
Moc:	69 W
Prąd ładowania akumulatora:	1 A / 2 A (ustawiany za pomocą zworki )
Liczba wyjść:	1 szt.
Sprawność:	≤ 90 %
Zabezpieczenia:	Przeciwzwarciowe Przeciążeniowe Nadnapięciowe Przeciwprzepięciowe Zabezpieczenie wyjścia akumulatora przed zwarcie i odwrotnym podłączeniem
Kontrola pracy zasilacza:	Zabezpieczenie przed głębokim rozładowaniem akumulatora Sygnalizacja obecności zasilania sieciowego - AC Sygnalizacja obecności napięcia wyjściowego - DC Sygnalizacja awarii akumulatora - APS  Wyjście EPS FLT - sygnalizujące awarię zasilania AC, Typ OC, Wyjście APS FLT - Sygnalizacja awarii akumulatora, Typ OC Funkcja "zimnego startu" Dynamiczny test akumulatora Kontrola ciągłości obwodu akumulatora

---

	Kontrola napięcia akumulatora Kontrola ładowania i konserwacji akumulatora. Grade 2
Wybrane cechy:	
Rodzaj obudowy:	Tworzywo sztuczne, montaż na szynie DIN, TS-35
Waga:	0.4 kg
Wymiary:	176 x 91 x 60 mm, 10 U
Producent / Marka:	PULSAR
Gwarancja:	2 lata