

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zasilacz-buforowy-impulsowy-hpsb-12v10a-d-pulsar-p-4031.html>

ZASILACZ BUFOROWY IMPULSOWY HPSB-12V10A-D PULSAR

Cena	450,92 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	HPSB-12V10A-D
Kod EAN	5902135322178

Opis produktu

Napięcie wejściowe: 200 V ... 240 V AC ; Napięcie wyjściowe: 11.0 V ... 13.8 V (praca buforowa) ; Wydajność prądowa (łącznie): 10 A ; Prąd ładowania akumulatora: 1 A / 4 A ; Liczba wyjść: 1 ; Zabezpieczenia: Przed nadmiernym rozładowaniem ;

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!

Rodzaj zasilacza:	Impulsowy
Napięcie wejściowe:	200 V ... 240 V AC
Napięcie wyjściowe:	11.0 V ... 13.8 V (praca buforowa)
Wydajność prądowa (łącznie):	10 A
Prąd ładowania akumulatora:	1 A / 4 A
Moc:	138 W
Liczba wyjść:	1
Zabezpieczenia:	Przeciwzwarceniowe Przeciążeniowe Nadnapięciowe Przeciwprzepięciowe Antysabotażowe Odwrotne podłączenie Przed nadmiernym rozładowaniem
Kontrola pracy zasilacza:	Sygnalizacja obecności zasilania sieciowego AC Sygnalizacja obecności napięcia wyjściowego DC
Miejsce na akumulator:	Ładowanie akumulatora 12V/40Ah
Maks. wymiary akumulatora:	325 x 178 x 168 mm
Waga:	4.90 kg
Wymiary:	335 x 385 x 187 mm
Producent / Marka:	PULSAR
Gwarancja:	2 lata

