

Link do produktu: <http://sklep.aksystem.pl/aps-412-zasilacz-buforowy-impulsowy-12v-dc-4a-p-136.html>



APS-412 Zasilacz buforowy, impulsowy 12V DC, 4A

Cena

250,00 zł

Opis produktu

APS-412 firmy Satel jest to zasilacz impulsowy przeznaczony do zasilania urządzeń 12 V DC. Urządzenie wyposażone zostało w dedykowane złącze do współpracy z urządzeniami SATEL.

Jego konstrukcja umożliwia wygodny montaż w obudowie z oferty SATEL lub na szynie DIN.

Właściwości zasilacza APS 412 Satel:

- zasilacz impulsowy 12 V DC o wysokiej efektywności nie wymagający transformatora sieciowego
- łączna wydajność prądowa zasilacza: 4 A
- zabezpieczenia przeciwzwarceniowe i przeciwprzeciążeniowe
- układ ładowania akumulatora z regulacją prądu
- zabezpieczenie przed pełnym rozładowaniem akumulatora
- 3 wyjścia OC sygnalizujące awarię
- optyczna sygnalizacja stanu zasilania sieciowego, akumulatora i przeciążenia
- akustyczna sygnalizacja awarii
- możliwość dołączenia akumulatora żelowego ołowianego
- możliwość wyboru wartości prądu ładowania akumulatora
- zgodny z wymaganiami EN50131-6 Grade 2
- dedykowane złącze do współpracy z nowymi modułami SATEL
- konstrukcja umożliwiająca montaż na szynie DIN 35 mm

Parametry techniczne:

- Napięcie zasilania: 230 V AC
- Znamionowe napięcie wyjściowe: 12 V DC
- **Wydajność prądowa: 4 A**
- Napięcie zgłoszenia awarii akumulatora : 11,5V (+- 10%)
- Typ zasilacza: A
- Prąd ładowania akumulatora (przełączalny): 0,5A / 1A
- Obciążalność prądowa wyjść: WS, WB, WP (typ OC): 50 mA
- Klasa środowiskowa: II
- Zakres temperatur pracy: -10 ~ +55 st. C
- Wymiary obudowy: 122 x 59 x 77 mm
- Masa: 306 g