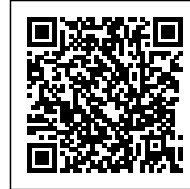


## PS601250 - ZASILACZ IMPULSOWY 12V/5A

75,00 zł (brutto: 92,25 zł)



SKU: N/A

Kategorie: [Zasilacze/Obudowy Pulsar](#), [CCTV analog](#)

## OPIS PRODUKTU

PS601250 - Modułowy zasilacz impulsowy, przystosowany do współpracy z urządzeniami systemów CCTV. Wyposażony w jedno wyjście napięciowe, zmieniane w zakresie 12 - 15V DC przy pomocy potencjometru, jest w stanie zasilić urządzenia o maksymalnej obciążalności prądowej 5 A. Zasilacz charakteryzuje się niskim poziomem szumów i tętnień poniżej 100 mV.

PS 60120 może być montowany na dedykowanym uchwycie PSDIN1, przeznaczonym do montażu na szynie DIN. Zasilacz jest wyposażony w liczne zabezpieczenia, które podnoszą bezpieczeństwo użytkownika - zabezpieczenie przeciwzwarciowe (SCP), przeciążeniowe (OLP) i nadnapięciowe (OVP).

## Specyfikacja:

- Napięcie zasilania: 85 - 264 / 120 - 370 V AC
- Napięcie wyjściowe: 12 - 15V DC
- Prąd wyjściowy (max): 5 A
- Ilość wyjść: 1
- Zabezpieczenie przeciwzwarciowe (SCP): TAK
- Zabezpieczenie przeciążeniowe (OLP): TAK



- Zabezpieczenie nadnapięciowe (OVP): TAK
- Sygnalizacja pracy: Diody LED
- Klasa środowiskowa: II
- Temperatura pracy: -10...+40 °C
- Wymiary: 159 x 97 x 38 mm
- Gwarancja producenta: 36 miesięcy

