

Karta produktu:

## Zasilacz do puszki instalacyjnej 13,8V 0,8A 11W IP67 uniwersalny Pulsar

PULSAR



Producent:	PULSAR
Symbol:	50.0667
Kod producenta:	PSC13008
Kod EAN:	5906881447758

### Opis produktu

#### Zasilacz dopuszczkowy do kamer CCTV IP67 13,8V 0,8A 11W

Zasilacz dopuszczkowy jest to produkt przeznaczony do zasilania z sieci **230V AC** kamer w instalacji telewizji przemysłowej, które wymagają napięcia **12/13,8VDC**.

Zasilacz jest wyposażony w **szereg zabezpieczeń** gwarantujących ochronę zasilanych urządzeń, jak i samego zasilacza. Ponadto, jest on całkowicie hermetyczny - stopień szczelności wynosi **IP67**.



#### Najważniejsze funkcje:

- Wyjście zasilania 0,8 A/13,8 V DC
- Uniwersalny zakres napięcia zasilania ~100-240 V
- Wysoka sprawność 84%
- Moc stand by <0,3 W
- Obudowa IP67
- Wymiary: 50 x 25 x 48 [+/-2 mm]

13,8VDC  
0,8A

K1

## Zabezpieczenia:

Prezentowany zasilacz dopuszczony został wyposażony w szereg zabezpieczeń, które odpowiadają za ochronę zarówno samego produktu, jak i zasilanych urządzeń przed niepożądanymi awariami.

- Przeciwzwarceniowe SCP
- Przepięciowe (wejście AC)
- Przeciążeniowe OLP



## Stopień szczelności IP67

**System IP** oznacza stopień ochrony zapewnianej przez obudowę przed dostępem do części niebezpiecznych, wnikaniem obcych ciał stałych, wnikaniem wody oraz system podawania dodatkowych informacji związanych z taką ochroną.

Prezentowany produkt posiada **następujące właściwości:**

- ochrona przed dostępem do części niebezpiecznych drutem
- ochrona pyłoszczelna
- ochrona przed skutkami krótkotrwałego zanurzenia w wodzie (30 min na głębokość 0,15 m powyżej wierzchu obudowy lub 1 m powyżej spodu dla obudów niższych niż 0,85 m)



## Dane techniczne:

- Zasilanie: ~100-240 V; 50/60 Hz
- Pobór prądu: 0,24 A
- Moc zasilacza: 11 W max.
- Sprawność: 84%
- Napięcie wyjściowe: 13,8 V DC
- Prąd wyjściowy: 0,8A
- Napięcie tętnienia: 100 mV p-p max.
- Zabezpieczenie przeciwzwarceniowe SCP: **elektroniczne, automatyczny powrót**
- Zabezpieczenie przeciążeniowe OLP: 105-150% **mocy zasilacza, automatyczny powrót**
- Stopień szczelności obudowy: **IP67**
- Warunki pracy: **temperatura 0oC+40oC; wilgotność względna 20%...90%**

- Wymiary: **50 x 48 x 25 [mm]**
- Waga netto/brutto: **0,1 / 0,12 [kg]**
- Klasa ochronności PN- EN 62368-1: **II (druga)**
- Długość kabla DC: **0,3 m**
- Długość kabla zasilającego: **0,3 m**
- Temperatura składowania: **-20°C...+60°C**

## Specyfikacja

<b>Marka</b>	PULSAR
<b>Moc</b>	11 W
<b>Prąd znamionowy [A]</b>	0,8
<b>Rodzaj</b>	standard