

## Zasilacz AC/AC w obudowie hermetycznej serii PSACH

### PSACH01244



Zasilacz AC/AC przeznaczony jest do zasilania urządzeń wymagających napięcia AC o wartości 24 V ( $U_1 = 24V AC / U_2 = 27V AC$ ) i wydajności całkowitej 4A@24 V AC. Posiada zabezpieczenia: przeciwzwarciowe (SCP), przeciążeniowe (OLP), termiczne transformatora (OHP). Zasilacz umieszczony jest w plastikowej (ABS), natynkowej obudowie. Obudowa wyposażona jest ponadto w mikroprzełącznik (TAMPER) sygnalizujący otwarcie drzwiczek (czołówki).

#### DANE TECHNICZNE:

- napięcie wyjściowe 24VAC/4A lub 27V AC/3,7A
- napięcie zasilania AC 230V
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarciowe SCP
  - przeciążeniowe OLP
  - termiczne OHP
  - antysabotażowe

#### OGÓLNE:

- obudowa hermetyczna IP 65
- temperatura pracy  $-25\text{ }^{\circ}\text{C} \div +40\text{ }^{\circ}\text{C}$
- wymiary 160 x 160 x 90 [mm] (WxHxD)
- waga 2 kg