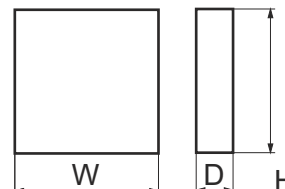


KOD: **PSACH 01244** v.1.1/VI PL
TYP: **PSACH 24VAC/4A/1x4A/HERMETIC Zasilacz AC do CCTV**



Cechy zasilacza:

- wyjście zasilania 24VAC/4A lub 27V AC/3,7A
- napięcie zasilania 230V AC
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - przeciążeniowe OLP
 - termiczne OHP
 - antysabotażowe
- obudowa hermetyczna IP 65
- gwarancja – 2 lata od daty produkcji

OPIS

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	
Zasilanie:	230 V AC (-15%/+10%) 50Hz
Pobór prądu:	0,5 A max.
Moc zasilacza S:	100VA
Napięcie wyjściowe	U1 : 23+28 V AC (100% obciążenia + 0% obciążenia) U2 : 25,5+31,5 V AC (100% obciążenia + 0% obciążenia)
Prąd wyjściowy AUX	4A@24 V AC max. lub 3,7A@27 V AC max.
Zabezpieczenie przed zwarcie SCP:	1x F 4A bezpiecznik topikowy - uszkodzenie bezpiecznika topikowego wymaga wymiany wkładki topikowej
Zabezpieczenie przed przeciążeniem OLP:	obwód AC 24V : 1x F 4A obwód AC 230V : 1x T 1A
Zabezpieczenie termiczne	wewnętrzne transformatora
Zabezpieczenie antysabotażowe TAMPER sygnalizujące otwarcie obudowy zasilacza	- mikrowyłącznik, styki NC (obudowa zamknięta), 0,5A@50V DC (max.)
Warunki pracy:	II klasa środowiskowa, -25 °C+40 °C
Obudowa:	ABS, IP65, kolor jasny szary
Wymiary:	160 x 160 x 90 [mm] (WxHxD)
Waga netto/brutto:	1,9kg / 2kg
Zamykanie:	Wkręt walcowy x 4 (z czoła)
Uwagi:	Obudowa posiada demontowaną płytę montażową z układami zasilacza.