



Zasilacz impulsowy typu desktop medyczny PEM1068 o mocy 25-72W



ZALETY:

- uniwersalny zakres napięć wyjściowych **DC: 5-56VDC**,
- kompaktowe obudowy z gniazdami AC wg IEC 60320 tj: C8,C18 bez uziemienia lub C6,C14 (z uziemieniem),
- **możliwy dobór wtyku DC i długości przewodu DC**,
- zgodność z normą medyczną **EN60601 UL/cUL**
- **MTBF > 100 000 godzin.**

SPECYFIKACJA:

Wejście AC

Zakres napięć:	100-240 VAC
Częstotliwość:	50-60Hz
Prąd wejściowy:	<2.0A
Prąd startowy:	<120A przy 230VAC
Gniazdo AC:	C8,C6,C14,C18

Wyjście DC

Zakres napięć:	5-56 VDC (tabela)
Max.prąd:	0.90-9A (tabela) wg mocy
Kabel DC:	0.5-1.8m 16-24AWG płaski/koncentryczny przewód DC z wtykiem
Wtyk DC:	EIAJ, USB, DIN, MOLEX,RJ itp.

Stabilizacja, szумы i tętnienia:

Sprawność: **<±5%**

Parametry eksploatacyjne

Zakres temperatury pracy:	0°C...+40°C
MTBF:	>100 000h
Normy:	EMC, LVD, ErP II, RoHS, WEE.

TABELA NAPIĘĆ DC I PRĄDÓW:

Typ	Moc	Napięcie	Prąd max.
PEM1068xA	25W	5-9V	5.00A
PEM1068xB	40W	12-16V	3.33A
PEM1068xC	40W	18-24V	2.10A
PEM1068xD	40W	32-42V	1.25A
PEM1068xE	40W	44-56V	0.90A
PEM1068xF	30W	5-9V	6.00A
PEM1068xG	50W	12-16V	4.16A
PEM1068xH	50W	18-24V	2.63A
PEM1068xJ	50W	32-42V	1.56A
PEM1068xK	50W	44-56V	1.13A
PEM1068xW	40W	5-9V	8.00A
PEM1068xM	35W	5-9V	7.00A
PEM1068xN	60W	12-16V	5.00A
PEM1068xP	60W	18-24V	3.15A
PEM1068xQ	60W	32-42V	1.87A
PEM1068xR	60W	44-56V	1.36A
PEM1068xY	65W	12-16V	5.42A
PEM1068xS	45W	5-9V	9.00A



Zasilacz impulsowy typu desktop medyczny PEM1068 o mocy 25-72W

PEM1068xU	72W	12-16V	6.00A
PEM1068xV	72W	18-24V	3.78A
PEM1068xL	72W	32-42V	2.25A
PEM1068xT	72W	44-56V	1.63A

W celu złożenia zapytania ofertowego prosimy o podanie napięcia wyjściowego, rodzaj adaptera AC i wtyku DC, np.:
PEM1068xT EU 44V 1.63A wtyk prosty DC 1.35x3.5x10mm

RYSUNEK TECHNICZNY:

