



## Zasilacz impulsowy dogniazdkowy medyczny PEM1012 o mocy 12W

Vertical (USB & SR Type)



Horizontal (USB & SR Type)



### ZALETY:

- uniwersalny zakres napięć wyjściowych **DC: 5 -24VDC**,
- **kompaktowa obudowa w wersji poziomej lub pionowej**,
- **dostępne wymienne wtyki AC oraz zasilacze z gniazdem USB**,
- zgodność z normą medyczną **EN60601 UL/cUL**
- **MTBF > 100 000 godzin**.

### SPECYFIKACJA:

#### Wejście AC

Zakres napięć:	<b>100-240 VAC</b>
Częstotliwość:	<b>50-60Hz</b>
Prąd wejściowy:	<b>&lt;1A</b>
Prąd startowy:	<b>&lt;60A przy 230VAC</b>
Adapter AC:	<b>stałe USA,EU,UK,SAA,S</b> <b>wymienne USA,EU,UK,SAA,S</b>

#### Wyjście DC

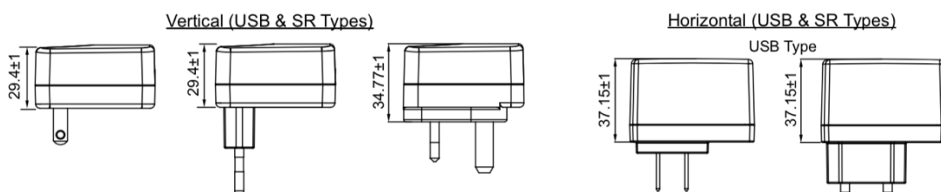
Zakres napięć:	<b>5-24 VDC (tabela)</b>
Max.prąd:	<b>0.66-2.4A (tabela) wg mocy</b>
Kabel DC:	<b>0.5-1.8m 16-24AWG</b>
Wtyk DC:	<b>przewód DC z wtykiem</b> <b>EIAJ, USB, DIN, MOLEX,RJ itp.</b>
Stabilizacja, szумы i tętnienia:	<b>&lt;±5%</b>
Sprawność:	<b>CEC Level VI</b>
<b>Parametry eksploatacyjne</b>	
Zakres temperatury pracy:	<b>0°C...+40°C</b>
MTBF:	<b>&gt;100 000h</b>
Normy:	<b>EMC, LVD, ErP II, RoHS, WEE.</b>

### TABELA NAPIĘĆ DC I PRĄDÓW:

Typ	Moc	Napięcie	Prąd max.
PEA1012A	12W	5-8V	2.40A
PEA1012B	12W	9-11V	1.33A
PEA1012C	12W	12-17V	1.00A
PEA1012D	12W	18-24V	0.66A

W celu złożenia zapytania ofertowego prosimy o podanie napięcia wyjściowego, rodzaj adaptera AC i wtyku DC, np.: **PEM1012C EU 12V 1A wtyk prosty DC 1.35x3.5x10mm**

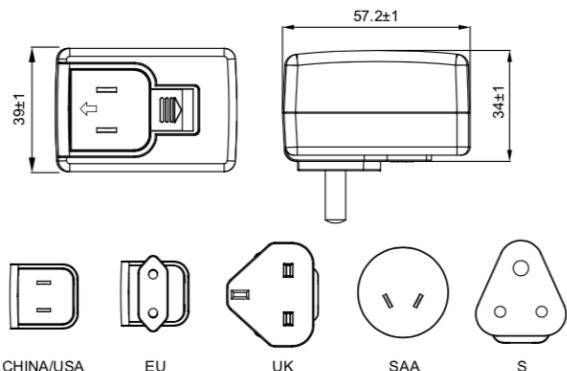
### RYSUNEK TECHNICZNY:



- Case Size: Horizontal: USB: 55.6L x 27.1W x 37.15H (mm)  
SR: 55L x 25W x 36.7H (mm)
- Vertical: USA, EU: 53.46L x 41W x 29.4H (mm)  
UK: 53.46L x 41W x 34.77H (mm)
- AC Plug: • K: UK Pin • U: USA Pin • E: EU Pin



## Zasilacz impulsowy dogniazdkowy medyczny PEM1012 o mocy 12W



- Case Size: 57.2L x 39W x 34H (mm)
- AC Plug: • U: USA pin • C: CHINA pin • E: EU • K: UK  
• A: SAA • S: South Africa
- Weight: 70g