

# STRÖMFÖRSÖRJNING

## EM1060, Switchad adapter 42~55W för medicinskt bruk



- Certifierad enl. EN60601-1 och UL60601, 3rd edition
- Uppfyller energikraven enligt ErP & CEC
- AC input C14, C8
- Internationella godkännanden

### Tekniska data:

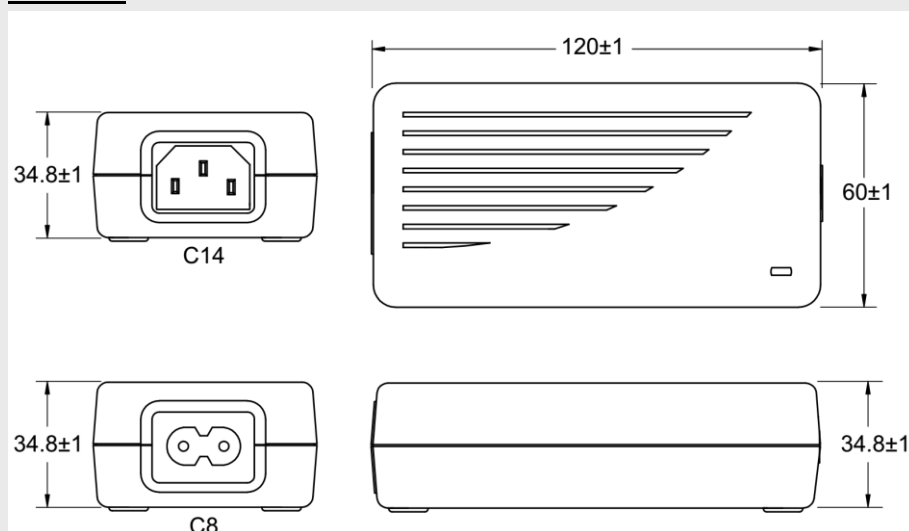
#### Ingång:

Matningsspänning:	90-264VAC
Frekvens:	47-63 Hz
Ingångsström:	1.5A vid 264VAC
Inrush current max:	80A@115VAC
Läckström:	100uA typ.

#### Utgång:

Utgångsspänning:	Se nedan tabell
Uteffekt:	Se nedan tabell
Line/load regulation:	+/-5%
Rippel&noise:	<1%
Hold up time:	8.3ms
Effektivitet:	>85%
Temperatur område:	0°C...+40°C
Skydd:	Kortslutning, överspänning – Auto recovery
Kontakt/kabel:	1200mm, 18AWG, UL1185 Alla typer av DC pluggar finns på begäran.
Storlek:	120x60x34.8mm
Vikt adapter:	280g
Säkerhet och EMC:	UL/cUL/TUV/CB/FCC/CE

### Måttskiss:



### Beställningsinformation:

Typ	Effekt	Utspänning	Max ström
EM1060xA-vvPP	55 W	13 ~ 17 VDC	0 – 4.2 A
EM1060xB-vvPP	55 W	18 ~ 24 VDC	0 – 3.0 A
EM1060xC-vvPP	50 W	12 ~ 17 VDC	0 – 4.2 A
EM1060xD-vvPP	50 W	18 ~ 24 VDC	0 – 2.8 A
EM1060xE-vvPP	42 W	12 ~ 17 VDC	0 – 3.5 A
EM1060xF-vvPP	42 W	18 ~ 24 VDC	0 – 2.3 A

För komplett adapter skall AC jack, spänning samt DC plugg med polaritet anges.