

STRÖMFÖRSÖRJNING

EM1068, Switchad adapter 40~72W för medicinskt bruk



- Certifierad enl. EN60601-1 och UL60601, 3rd edition
- Uppfyller energikraven enligt ErP & CEC
- AC input C14, C8, C6 och C18
- Led indikering
- Internationella godkännanden

Tekniska data:

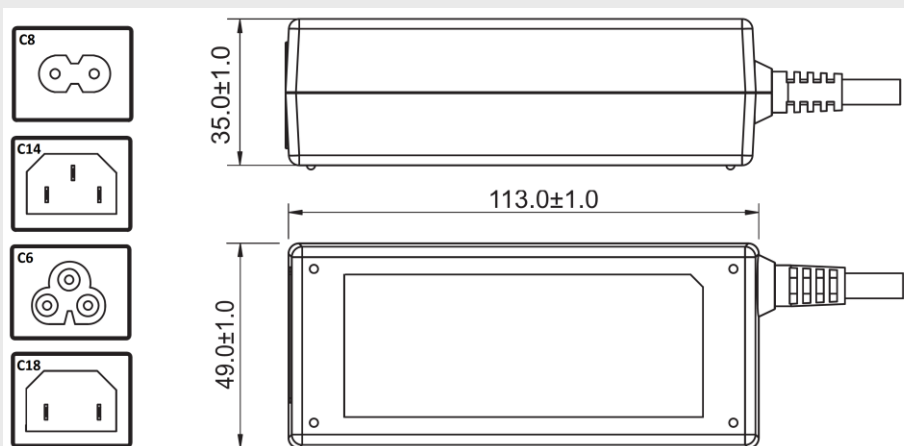
Ingång:

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:	<1.3%
Hold up time:	10ms
Effektivitet:	>85%
Temperatur område:	0°C...+40°C
Skydd:	Kortslutning, överström – Auto recovery Överspänning – Latch off, Övertemp - Option
Kontakt/kabel:	1200mm, 16-20AWG, UL1185/2486 Alla typer av DC pluggar finns på begäran.
Storlek:	113x49x35mm
Vikt adapter:	300g
Säkerhet och EMC:	UL/cUL/TUV/CB/FCC/CE

Måttskiss:



Beställningsinformation:

Typ	Effekt	Utgångsspänning	Max ström
EM1068xA ~ E-vv	40 W	5 ~ 56 VDC	0 – 5.0 A
EM1068xF ~ K-vv	55 W	5 ~ 56 VDC	0 – 6.0 A
EM1068xM ~ R-vv	60 W	5 ~ 56 VDC	0 – 7.0 A
EM1068xS ~ T-vv	72 W	5 ~ 56 VDC	0 – 9.0 A

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