

销售对象地区	全球用户
系列	HWS/ME
型	HWS1500/ME
状态	量产体制
特点	2MOOP SEMI F47 根据 符合医疗标准
可选	符合医用标准型
可选阵容	请参考这里。
推荐EMC滤波器	请参考这里。
附件	请参考这里。



电气特性

输入	单相
输入电压范围 [AC]	85~265Vac
输入电压范围 [DC]	
效率	88% Typ.
额定输出电压 [DC]	24Vdc
输出电压范围 [DC]	19.2~28.8Vdc
最大输出电流	70A
最大平均电流	
最大峰值电流	105A
最大输出功率	1680W
最大平均功率	
最大峰值功率	2520W

形状和尺寸

形状 / 安装	封闭 / 单体型
行业标准尺寸	
宽度 (W)	126.5mm Nom.
高度 (H)	82mm Nom.
深度 (D)	280mm Nom.
质量	3800g Typ.

其他

工作温度范围	-10~70° C
冷却方式	强制风冷
安全规格 (认定)	EN60601-1 UL60601-1 CSA-C22.2 No. 601.1-M90 (C-UL)
安全规格 (根据)	

