

销售对象地区	全球用户
系列	HWS/ME
型	HWS600/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]	120~330Vdc
效率	84% Typ.
额定输出电压[DC]	15Vdc
输出电压范围[DC]	12~18Vdc
最大输出电流	43A
最大输出功率	645W

形状和尺寸

形状 / 安装	封闭 / 单体型
行业标准尺寸	
宽度(W)	100mm Nom.
高度(H)	82mm Nom.
深度(D)	165mm Nom.
质量	1600g 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
安全规格(根据)	
备考	本页面仅记载了代表性特性值。详细规格及条件请浏览各类技术数据。

! Images are for reference only and show exemplary products.
! This PDF document was created based on the data listed on the TDK Corporation website.
! All specifications are subject to change without notice.