

销售对象地区	全球用户
系列	HWS-A/ME
型	HWS50A/ME
状态	量产体制
特点	2MOOP SEMI F47 根据 符合医疗标准
可选	带护盖 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]	120~370Vdc
效率	86% Typ.
额定输出电压[DC]	15Vdc
输出电压范围[DC]	12~18Vdc
最大输出电流	3.5A
最大输出功率	52.5W

形状和尺寸

形状 / 安装	封闭 / 单体型
行业标准尺寸	
宽度(W)	31.5mm Nom.
高度(H)	82mm Nom.
深度(D)	120mm Nom.
质量	300g Typ.

其他

工作温度范围	-10~70° C
冷却方式	自然风冷
安全规格(认定)	CSA-C22.2 No. 60101-1 EN60601-1 ES60601-1
安全规格(根据)	

备考
! Images are for reference only and show exemplary products.

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。

! This PDF document was created based on the data listed on the TDK Corporation website.
! All specifications are subject to change without notice.