

销售对象地区	全球用户
系列	HWS/HD
型	HWS1000/HD
状态	量产体制
特点	SEMI F47 根据 MIL-STD-810 根据(振动・冲击)
可选	高耐环境
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	73% Typ.
额定输出电压[DC]	3.3Vdc
输出电压范围[DC]	2.64~3.96Vdc
最大输出电流	200A
最大输出功率	660W

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)	240mm Nom.
质量	3200g Typ.

其他

工作温度范围	-10~71° C
冷却方式	强制风冷
安全规格(认定)	CSA60950-1
	EN60950-1
	UL60950-1
	CSA62368-1
	EN62368-1
	UL62368-1
	EN50178

† Images are for reference only and show exemplary products.

安全规格(根据)† All specifications are subject to change without notice.

† All specifications are subject to change without notice.

备考

电气用品安全法

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。