

销售对象地区	全球用户(日本以外)
系列	KM
型	
状态	量产体制
特点	
可选	Class II 输入
可选阵容	请参考这里。
推荐EMC滤波器	
附件	



电气特性

输入	单相
输入电压范围[AC]	90~264Vac
输入电压范围[DC]	100~375Vdc
效率	74% Typ.
额定输出电压[DC]	3.3Vdc
输出电压范围[DC]	固定
最大输出电流	3A
最大输出功率	9.9W

形状和尺寸

形状 / 安装	基板搭载
行业标准尺寸	
宽度(W)	64mm Nom.
高度(H)	24mm Nom.
深度(D)	46mm Nom.
质量	120g Typ.

其他

工作温度范围	-25~70° C
冷却方式	自然风冷
安全规格(认定)	IEC60601-1
	CSA60601-1
	CSA60601-1-08
	EN60601-1
	ES60601-1
	UL60601-1
	IEC60950-1
EN60950-1	

† Images are for reference only and show exemplary products.

安全规格(根据)† This document was created based on the data listed on the TDK Corporation website.

† All specifications are subject to change without notice.

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。