

AC-DC电源
ZMS100-24

RoHS

销售对象地区	全球用户(日本以外)
系列	ZMS
型	
状态	量产体制
特点	2MOPP 符合医疗标准
可选	
可选阵容	
推荐EMC滤波器	
附件	



电气特性

输入	单相
输入电压范围[AC]	85~264Vac
输入电压范围[DC]	
效率	90% Typ.
额定输出电压[DC]	24Vdc
输出电压范围[DC]	22.8~26.4Vdc
最大输出电流	4.2A
最大输出功率	100.8W

形状和尺寸

形状 / 安装	开架式
行业标准尺寸	
宽度(W)	101.6mm Nom.
高度(H)	31.9mm Nom.
深度(D)	50.8mm Nom.
质量	

其他

工作温度范围	-20~70° C
冷却方式	强制风冷 自然风冷

	IEC60601-1
	CSA60601-1
	EN60601-1
	ANSI/AAMI ES60601-1
	UL60601-1
	IEC60950-1
安全规格(认定)	CSA60950-1
	EN60950-1
	UL60950-1
	IEC62368-1
	CSA62368-1
	EN62368-1
	UL62368-1
安全规格(根据)	IEC61010-1
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。