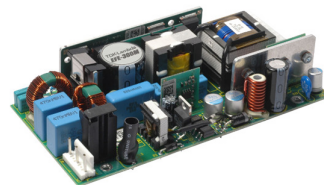


销售对象地区	全球用户(日本以外)
系列	EFE-M
型	EFE400M
状态	量产体制
特点	全数字控制 2MOPP 应对峰值负荷 符合医疗标准
可选	风扇辅助电源
可选阵容	<a href="#">请参考这里。</a>
推荐EMC滤波器	
附件	



### 电气特性

输入	单相
输入电压范围[AC]	90~264Vac
输入电压范围[DC]	
效率	90% Typ.
额定输出电压[DC]	12Vdc
输出电压范围[DC]	11.4~13.2Vdc
最大输出电流	33.3A
最大平均电流	
最大峰值电流	44.17A
最大输出功率	400W
最大平均功率	
最大峰值功率	530W

### 形状和尺寸

形状 / 安装	开架式
行业标准尺寸	
宽度(W)	165.1mm Nom.
高度(H)	34mm Nom.
深度(D)	88.9mm Nom.
质量	450g Typ.

### 其他

工作温度范围	0~50° C
冷却方式	强制风冷 自然风冷

安全规格(认定)	IEC60601-1 CSA60601-1 EN60601-1 ES60601-1 UL60601-1 IEC60950-1 CSA60950-1 EN60950-1 UL60950-1
安全规格(根据)	EN61010-1 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。

! 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.