

销售对象地区	全球用户(日本以外)
系列	CFE
型	CFE400M
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	带U钣金 风扇辅助电源
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]	85~264Vac
输入电压范围[DC]	
效率	94% Typ.
额定输出电压[DC]	24Vdc
输出电压范围[DC]	21.6~28.8Vdc
最大输出电流	16.7A
最大平均电流	
最大峰值电流	18.75A
最大输出功率	400W
最大平均功率	
最大峰值功率	450W

形状和尺寸

形状 / 安装	开架式
行业标准尺寸	
宽度(W)	177.8mm Nom.
高度(H)	39.6mm Nom.
深度(D)	100mm Nom.
质量	710g Typ.

其他

工作温度范围	0~70° C
冷却方式	强制风冷 自然风冷

	IEC60601-1
	CSA60601-1
	EN60601-1
	ES60601-1
安全规格(认定)	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。