

销售对象地区	全球用户
系列	VS-E
型	VS75E
状态	 量产体制
特点	
可选	带L钣金
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]	85~132Vac
输入电压范围 [DC]	
效率	87% Typ.
额定输出电压 [DC]	48Vdc
输出电压范围 [DC]	43.2~52.8Vdc
最大输出电流	1.6A
最大输出功率	76.8W

形状和尺寸

形状 / 安装	封闭 / 单体型
行业标准尺寸	
宽度 (W)	60mm Nom.
高度 (H)	45mm Nom.
深度 (D)	180mm Nom.
质量	320g Typ.

其他

工作温度范围	-10~70° C
冷却方式	自然风冷
安全规格 (认定)	CSA60950-1
	EN60950-1
	UL60950-1
	CSA62368-1
	EN62368-1
安全规格 (根据)	UL62368-1
	EN50178 (OV II)
	电气用品安全法 别表第十二

† Images are for reference only and show exemplary products.

† 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。

† All specifications are subject to change without notice.