

销售对象地区	全球用户
系列	
型	
状态	<p> 停止生产</p> <p>推荐代替型号：<a href="#">VS100E-24</a>（不保证其兼容性。）</p> <p>停产发布日期：2019年1月21日</p> <p>最后订单日期：2019年12月2日</p> <p>最后出货日期：2020年6月30日</p>
特点	应对峰值负荷
可选	
可选阵容	
推荐EMC滤波器	<a href="#">请参考这里。</a>
转换托架	
附件	<a href="#">请参考这里。</a>



#### 电气特性

输入	单相
输入电压范围[AC]	85~132Vac
输入电压范围[DC]	110~175Vdc
效率	83% Typ.
额定输出电压[DC]	24Vdc
输出电压范围[DC]	21.6~26.4Vdc
最大输出电流	
最大平均电流	2.5A
最大峰值电流	4.2A
最大输出功率	
最大平均功率	60W
最大峰值功率	100.8W

#### 形状和尺寸

形状 / 安装	开架式
行业标准尺寸	
宽度(W)	50mm Nom.
高度(H)	22mm Nom.
深度(D)	195mm Nom.
质量	200g Typ.

#### 其他

工作温度范围	-10~50° C
冷却方式	自然风冷

安全规格(认定)

CSA C22.2 No. 60950-1

EN60950-1

UL60950-1

安全规格(根据)

电气用品安全法

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.

Copyright(c) TDK Corporation. All rights reserved.