

| | |
|----------|--|
| 销售对象地区 | 全球用户 |
| 系列 | |
| 型 | |
| 状态 |  停止生产 推荐代替型号： HWS150A-48/A （不保证其兼容性。） 停产发布日期：2019年1月21日 最后订单日期：2019年12月2日 最后出货日期：2020年6月30日 |
| 特点 | 应对峰值负荷 |
| 可选 | |
| 可选阵容 | |
| 推荐EMC滤波器 | |
| 转换托架 | |
| 附件 | |



电气特性

| | |
|------------|--------------|
| 输入 | 单相 |
| 输入电压范围[AC] | 85~265Vac |
| 输入电压范围[DC] | |
| 效率 | 80% 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 | |
| 最大平均电流 | 1.5A |
| 最大峰值电流 | 3A |
| 最大输出功率 | |
| 最大平均功率 | 72W |
| 最大峰值功率 | 144W |

形状和尺寸

| | |
|---------|------------|
| 形状 / 安装 | 封闭 / 单体型 |
| 行业标准尺寸 | |
| 宽度(W) | 50mm Nom. |
| 高度(H) | 92mm Nom. |
| 深度(D) | 188mm Nom. |
| 质量 | 700g Typ. |

其他

| | |
|--------|-----------|
| 工作温度范围 | -10~60° 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.