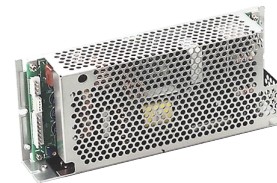


销售对象地区	全球用户
系列	ZWQ
型	ZWQ130
状态	量产体制
特点	
可选	带护盖
可选阵容	请参考这里。
推荐EMC滤波器	请参考这里。
附件	请参考这里。



电气特性

输入	单相			
输入电压范围[AC]	85~265Vac			
输入电压范围[DC]	120~370Vdc			
效率	72% Typ.			
额定输出电压[DC]	<u>+5Vdc</u> <u>+12Vdc</u> <u>-12Vdc</u> <u>+24Vdc</u>			
输出电压范围[DC]	<u>+5~+5.25Vdc</u>	<u>+12~+15Vdc</u>	<u>-12~-15Vdc</u>	<u>+22.8~+25.2Vdc</u>
最小输出电流	<u>2.1A</u>	<u>0A</u>	<u>0A</u>	<u>0A</u>
最大输出电流	<u>15A</u>	<u>4A</u>	<u>4A</u>	<u>2A</u>
最大平均电流				
最大峰值电流	<u>19A</u>	<u>5A</u>	<u>5A</u>	<u>2.5A</u>
总最大(平均)输出功率	130W			
总最大峰值功率	170W			

形状和尺寸

形状 / 安装	封闭 / 单体型
行业标准尺寸	
宽度(W)	108.5mm Nom.
高度(H)	44.5mm Nom.
深度(D)	250mm Nom.
质量	1000g Typ.

其他

工作温度范围	-10~50° C
冷却方式	强制风冷 自然风冷

安全规格(认定)	CSA60950-1 EN60950-1 UL60950-1 CSA62368-1 EN62368-1 UL62368-1
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.