

销售对象地区	全球用户
系列	CN-A
型	CN50A
状态	 量产体制
可选	
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	
标称输入电压 [DC]	110Vdc
输入电压范围 [DC]	60～160Vdc
效率	86% Typ.
额定输出电压 [DC]	12Vdc
输出电压范围 [DC]	10. 8～13. 2Vdc
最大输出电流	4. 2A
最大纹波和噪音	150mV
最大输出功率	50. 4W
耐电压1	输入 - 底板: 2000AC: 1min.
耐电压2	输入 - 输出: 3000AC: 1min.
耐电压3	输出 - 底板: 500AC: 1min.

形状和尺寸	
形状 / 安装	基板搭载
宽度 (W)	36. 8mm Nom.
高度 (H)	12. 7mm Nom.
深度 (D)	57. 9mm Nom.
质量	70g Typ.
行业标准尺寸	1/4砖尺寸
端子类型	DIP

其他	
工作温度范围	-40～100° C
绝缘/非绝缘	绝缘
特点	铁道应用装置 带底板

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