





中空轴电位器

产品系列一览

型		39mm size	45mm size
系列		RK39A	RK45C
		单联	单联
照片			
特长		LED 照光	
外形尺寸 (mm)	W	39	45
	D	39.5	45.5
	H	8.5	9.5
使用温度范围		- 40°C to + 85°C	
操作寿命		30,000 cycles	
车用产品		●	●
生命周期			
电性能	总阻值 (kΩ)	5	
	电阻规律	B	
	额定功率	0.05W	
	绝缘电阻	10MΩ min. 50V DC	
	耐电压	50V AC for 1minute	
机械性能	定位旋转扭矩	40±16mN·m 50±20mN·m	40±16mN·m
	定位数	6, 17	17
	终端止挡强度	1N·m	
	轴推拉强度	100N (Push), 50N (Pull)	
	耐振性能	10 to 55 to 10Hz/分, 全振幅 1.5mm, X, Y, Z 3 方向 各 2 小时	
端子形状		插入式	
页		346	347

中空轴电位器焊接条件	348
电位器 使用时的注意事项	384
电位器 测量方法 · 试验方法	386
电位器 电阻规律	388

注

表中的 ● 符号表示适用于系列内的全部产品。

■ 手工焊接方式的参考举例

系列	烙铁头温度	焊接时间	焊接次数
RK39A, RK45C	350°C max.	3s max.	1 time

■ 浸焊方式的参考举例

系列	预热		浸焊		焊接次数
	焊接面表面温度	加热时间	焊接温度	焊接时间	
RK39A, RK45C	100°C max.	2 min. max.	260°C max.	5s max.	2 times max.