

DCJK 超小型开关

DCJK 超小型开关

用于特殊应用的 DC 开关特殊型号，密封防护等级 IP67

- 120°C 操作温度可用型号
- 标称电流最高 10 A，12 VDC（根据要求）
- 带有 2 个安装位置和多种辅助执行机构的可选调节，也可改装
- 多种端头类型，3 种基座高度
- 多种应用特定的触点材料，实现高触点稳定性
- 可以选择 4 种不同的开关点
- 无 UL/EN 认证



技术规格	
系列	DCJK
触点配置	S.P.D.T., S.P.S.T.-N.O. 或 S.P.S.T.-N.C.
触点间隙	< 3 mm
最大开关电压	12 VDC
开关电流	0.005 至 3 A DC
操作电压	300 cN, 无辅助执行机构, 具体取决于型号
总行程	最大大约 2.0 mm
机械寿命	最高 2 × 10 ⁶ 次操作
取决于负荷的电气寿命	最高 2 × 10 ⁶ 次操作
环境温度	- 40 至 +85°C/120°C
带引线型号	- 40 至 +105°C

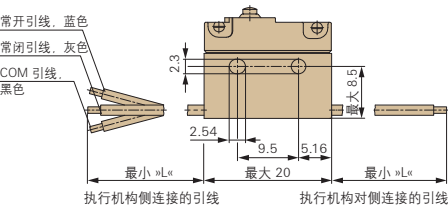
材料	
壳体	PET/PA
执行机构	POM (T85), PA (T120)
辅助执行机构	不锈钢或塑料
密封垫圈	VQM
端头	CuZn, 镀银
引线	Cu, 带 PVC 护套
触点	AgNi AgPd (交叉点) AuAg (交叉点)
开关内部防护等级	IP67

端头类型
现成可用端头类型:
直焊接端头
执行机构侧的连接引线
执行机构对侧的连接引线
根据要求提供的接头类型:
焊接端头
自切割夹式接头
横向焊接端头
PCB 端头 0.8 x 0.5 mm, 直
PCB 端头 0.6 x 0.5 mm, 直

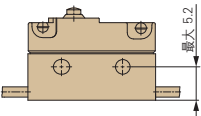
辅助执行机构
DCJK 系列开关具有两个连接辅助执行机构的装置。这种装置结合 DC 开关系列的各种执行机构以及各种操作点, 意味着可以实现多种操作力和行程组合。要找到最符合您的要求的组合, 请联系我们。
订货代码
根据要求的订货编码

开关选件

带有从基座到钻孔 8.1 mm 引线的型号



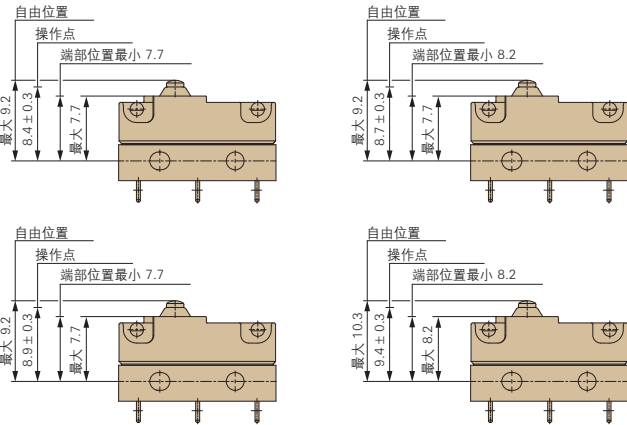
带有从基座到钻孔 5.2 mm 引线的型号



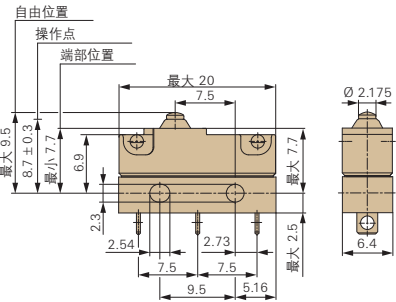
尺寸 (mm)

开关点选项

为了针对具体要求进行定制, DCJK 系列开关提供四个不同的开关点。



尺寸 (mm)



尺寸 (mm)