

最小安装中心距 100mil/2.54mm
 最小安装中心距 140mil/3.56mm
 带开关型

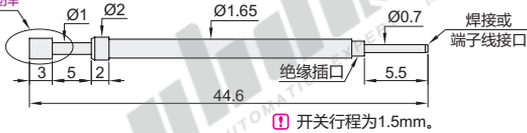
开关探针

最小安装中心距100mil/2.54mm

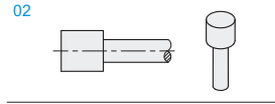
代码	类型	状态	材质					表面处理	温度使用范围
			针轴	内管	弹簧	接触终端	绝缘件		
PLK-215	带开关型	常开	聚甲醛(绝缘盖镀金)	黄铜	钢	黄铜	POM	镀金	-40°C~80°C



针轴前端形状选择



针轴前端形状



内部结构图



视角标准：第一视角

型号		针轴前端形状	针轴直径	镀层	工作行程时的弹簧力(N)	安装尺寸	机械数据			电气数据	不带针套的安装高度(mm)	
代码	针头材质						开关点的弹簧力	工作行程(mm)	最大行程(mm)	开关行程(mm)		额定电流(A)
PLK-215	0(聚甲醛)	02	180(1.80mm)	A(镀金)	15(1.5N)	02(带卡环)	0.23N	4	5	1.5±0.2	3	10



请按图示订货

型号						
代码	针头材质	针轴前端形状	针轴直径	镀层	工作行程时的弹簧力(N)	安装尺寸
PLK-215	0	02	180	A	15	02

PLK-215-0-02-180-A-15-02



未税价(元)

优惠价	
数量	1~49 50~
价格	100% 另行报价



交货期

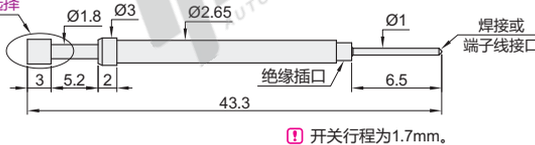
5

最小安装中心距140mil/3.56mm

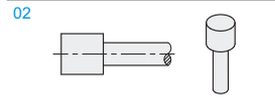
代码	类型	状态	材质					表面处理	温度使用范围
			针轴	内管	弹簧	接触终端	绝缘件		
PLK-415	带开关型	常开	聚甲醛(绝缘盖镀金)	黄铜	钢	黄铜	POM	镀金	-40°C~80°C



针轴前端形状选择



针轴前端形状



内部结构图



视角标准：第一视角

型号		针轴前端形状	针轴直径	镀层	工作行程时的弹簧力(N)	安装尺寸	尾部针轴直径
代码	针头材质						
PLK-415	0(聚甲醛)	02	300(3.00mm)	A(镀金)	23(2.3N)	02(带卡环)	E(Ø1mm)

型号		机械数据			电气数据	不带针套的安装高度(mm)	
代码	针头材质	开关点的弹簧力	工作行程(mm)	最大行程(mm)	开关行程(mm)		额定电流(A)
PLK-415	0(聚甲醛)	0.9N	4.2	5.2	1.7±0.2	5	10.2



请按图示订货

型号							
代码	针头材质	针轴前端形状	针轴直径	镀层	工作行程时的弹簧力(N)	安装尺寸	尾部针轴直径
PLK-415	0	02	300	A	23	02	E

PLK-415-0-02-300-A-23-02-E



未税价(元)

优惠价	
数量	1~49 50~
价格	100% 另行报价



交货期

5

探针
传感器用凸轮

H2