

中华人民共和国第四机械工业部

部 标 准

微 动 开 关

SJ 1515~1520--79

北 京

1 9 8 0

# 目 录

SJ 1515—79	微动开关总技术条件	( 1 )
SJ 1516—79	KW1 型微动开关	
	代替 SJ 123—65 (KW1 型微动开关)	( 12 )
SJ 1517—79	KW2 型微动开关	( 22 )
SJ 1518—79	KW3 型微动开关	( 26 )
SJ 1519—79	KW4 型微动开关	( 30 )
SJ 1520—79	KW5 型微动开关	( 35 )

中华人民共和国第四机械工业部

部 标 准

SJ 1519—79

KW4 型 微 动 开 关

本标准是对 KW4 型微动开关的技术规定，该产品供电气和无线电设备中换接交直流电路用。

除本标准规定外，应按部标准 SJ 1515—79《微动开关总技术条件》的规定执行。

一、使用条件

1. 环境条件如下：

环境温度：-55~+85℃；

相对湿度：达 98%，温度为 40℃；

大气压力：达 15mmHg；

振动：振频为 10~500Hz，加速度达 5g；

碰撞：加速度达 25g；

冲击：加速度达 50g；

离心：加速度达 15g。

2. 额定工作电压、电流如表 1 所示：

表 1

电 路 种 类	电 压 V	电 流 A	负 载 特 性
直 流	30	0.5	纯 阻 性
交 流	220	1	

中华人民共和国第四机械工业部 发布

1979年10月1日 实施