

# SJ

中华人民共和国电子行业军用标准

FL 5905

SJ 20094—92

---

## WR4000 型 精密线绕电位器详细规范

Potentiometers, wire-wound,  
precision, Style WR4000 detail  
specification for

1992-11-19 发布

1993-05-01 实施

---

中国电子工业总公司 批准

# 中华人民共和国电子行业军用标准

## WR4000 型精密线绕电位器详细规范

Potentiometers, wire-wound, precision,  
Style WR4000 detail specification for

SJ 20094—92

本规范规定的电位器,其全部要求由本规范和总规范 GJB 1523 作出规定。

### 1 范围

#### 1.1 主题内容

本规范规定了 WR4000 型精密线绕电位器的详细要求。

#### 1.2 适用范围

本规范适用于 WR4000 型单联或双联的 10 圈精密线绕电位器。

#### 1.3 分类

##### 1.3.1 型号规格

型号规格应按下列形式表示:

##### 单 联 电 位 器

WR4000	D	2	B	7	J	100R
型号	函数和 轴长	级别和 中心抽头	电阻温度 系数	旋转 寿命	函数符合性偏 差和阻值偏差	标称阻值
(1.3.1.1)	(1.3.1.2)	(1.3.1.3)	(1.3.1.4)	(1.3.1.5)	(1.3.1.6)	(1.3.1.7)

##### 1.3.1.1 型号 WR4000

型号 WR4000 是本规范规定的型号

##### 1.3.1.2 函数和轴长

函数和轴长应按表 1 的规定用一个字母表示。

表 1

mm

代 号	轴 长 ±0.5	函 数
C	16.0	线性
D	20.0	线性
E	22.4	线性
F	25.0	线性