

角度位移传感器



导电塑料角度传感器

寿命长：1000万次 线性精度高：0.2% 工作温度宽：-40——+120°C 材料的精心选择使传感器具有极低温漂

角度传感器WDS36-FA

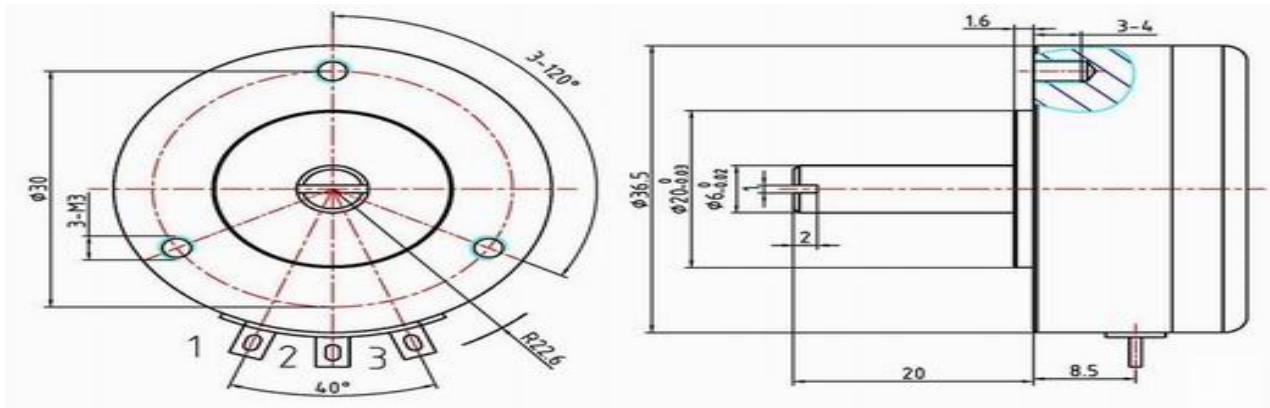
寿命长：1000万次

线性精度高：0.2%

工作温度宽：-40——+120°C

材料的精心选择使传感器具有极低温漂

尺寸图：



技术特性：

特性	型号	WDS36-FA
标称阻值 (K Ohm)		2kΩ, 5kΩ
电阻公差 (%)		±15%
线性精度 (%)		0.2, 0.3, 0.5
额定功率 (W)		2w/70°C
分辨率		无穷小
输出平滑		≤0.1%
温度系数		±400ppm/°C
耐压强度		500V AC/Min
绝缘电阻 (M Ohm)		>1000DC.500V/Min
电气角度		标准：345°±2°； 选购：45, 60, 90, 120, 180°±2
机械角度		360°连续
启动力矩		<0.098
工作温度		-40——+120°C
旋转寿命		1000 万次以上
环境特性	振动	15G 2000HZ
	冲击	50G 11ms