


机械规格

尺寸：见图
 空轴：不锈钢
 轴负载：轴向10N；径向20N
 轴转速：10,000RPM（短周期）；6,000RPM（连续）
 25°时启动转矩：0.025Nm
 转动惯性：6g·cm²
 轴承寿命：5 X 10⁶ 转（最小）
 重量：0~0.1kg

电气规格

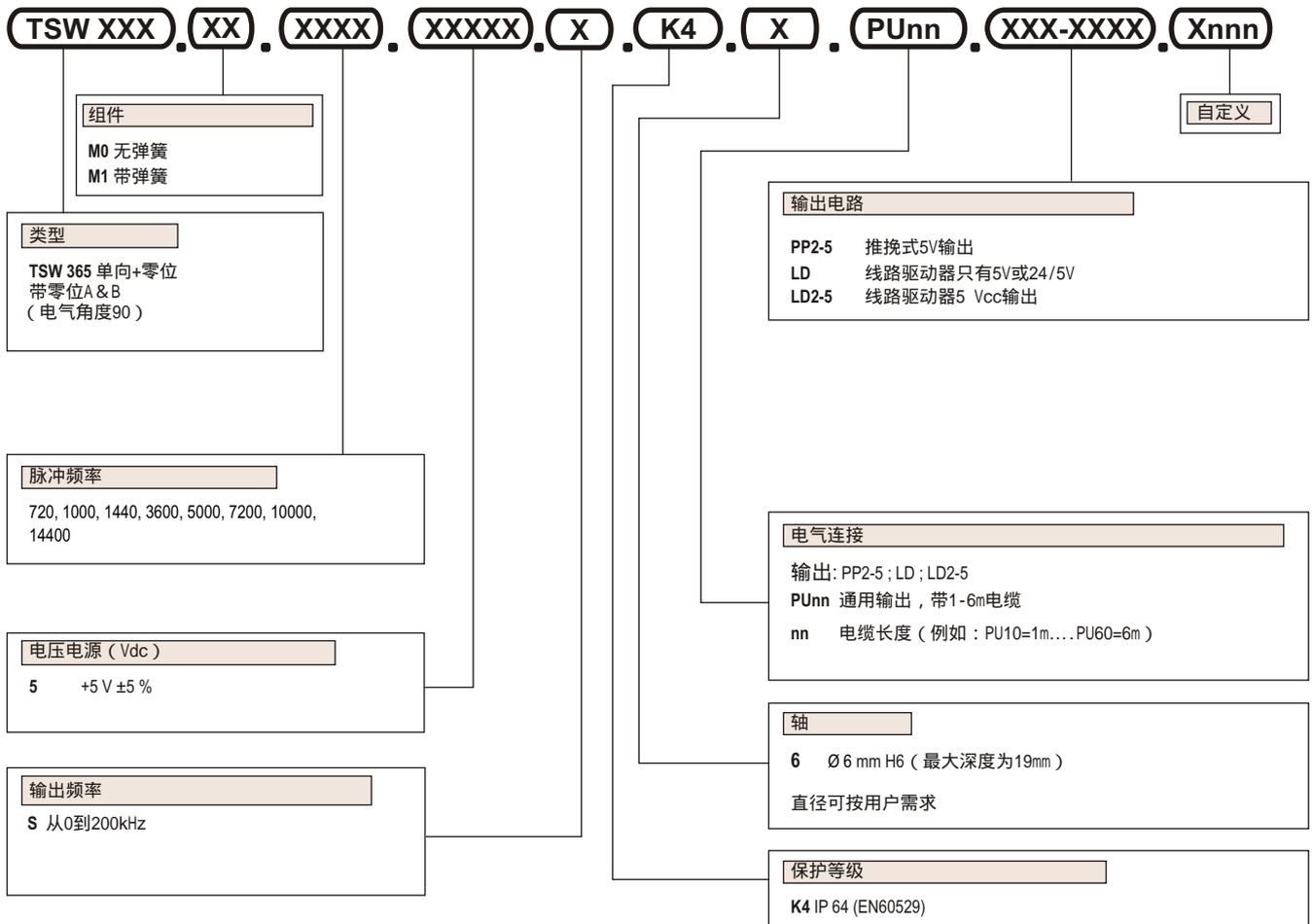
输出频率：可达200kHz
 同步索引输出：默认A&B
 空载电源电流：最大100mA
 保护：短路保护，无限持续时间（当输出为LD2和PP2时）
 反向极性保护（5Vcc除外）

产品材质

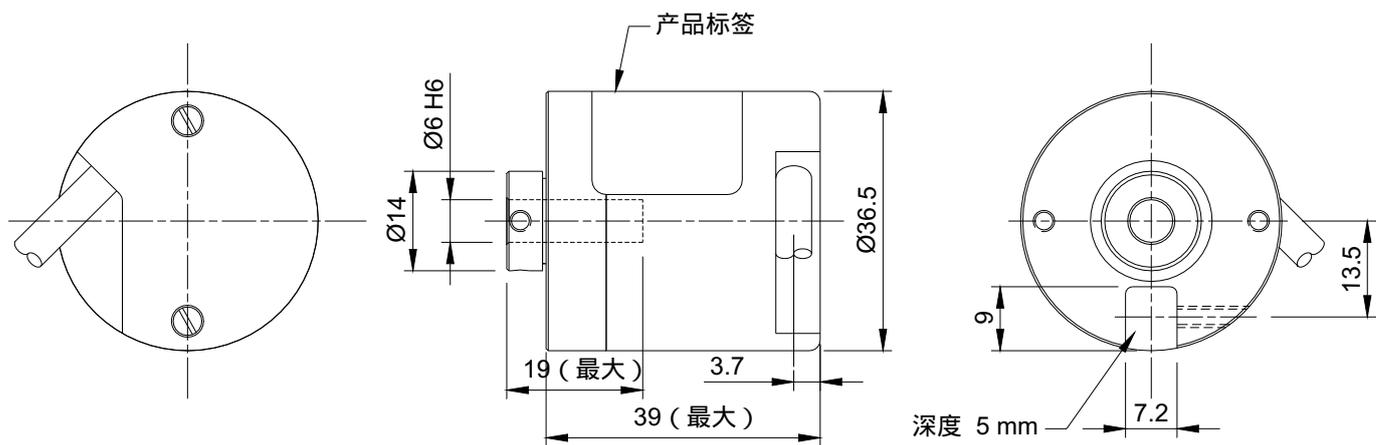
法兰：铝S11
 外壳：聚酰胺6（PA6）

环境规格

工作温度范围：-10 ... +70
 储存温度范围：-30 ... +80
 相对湿度：98% RH无冷凝
 振动：10g（从10到2,000Hz）
 冲击：20g（11ms）

订货代码


M0 无弹簧



M1 带弹簧

