

技术参数

| 特性 | 型号 | WDS36-X-V1/V2/A1 |
|-------------|----|---|
| 圈数: 型号 (X) | | 03 (3圈), 05 (5圈), 10 (10圈) |
| 工作电压 (V DC) | | 12 - 24 V |
| 输出信号 | | 0 - 10 V, 0 - 5 V, 4 - 20 mA |
| 线性精度 (%) | | 0.1 (3圈, 5圈), 0.06 (10圈) |
| 额定功率 (W) | | 2w/40° C |
| 分辨率 | | 无穷小 |
| 输出平滑 | | ≤0.1% |
| 温度系数 | | ±50ppm/° C |
| 电气角度 | | 1080° ±5° (3圈), 1800±5° (5圈), 3600±5° (10圈) |
| 机械角度 | | 1080° ±5° (3圈), 1800±5° (5圈), 3600±5° (10圈) |
| 启动力矩 | | <45Ncm |
| 工作温度 | | 0° C — +80° C |
| 旋转寿命 | | 200 万次 |
| 环境特性 | 振动 | 15G 0.1ms |
| | 冲击 | 50G 0.1ms |

