

STE 思迪编码器



汽车时速传感器

- 编码器采用加厚型瑞士产光栅毛坯。开关电源，信号推挽输出，外罩防油密封，主轴上加骨架油封（IP65）。
- 编码器具有防雨水、抗振、抗干扰能力强。

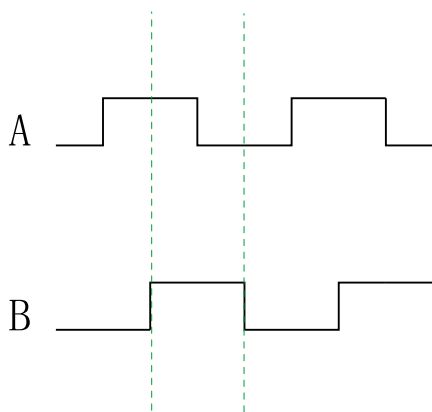
技术参数

每转线数	200P	工作温度	-40℃~85℃
输出方式	推挽	轴负荷	径向 100N/轴向 50N
消耗电流	≤50mA	响应频率	100KHZ
耐振动	≤100m/s ²	机械转速	6000 转/分
耐冲击	≤100m/s ²	防护等级	IP65

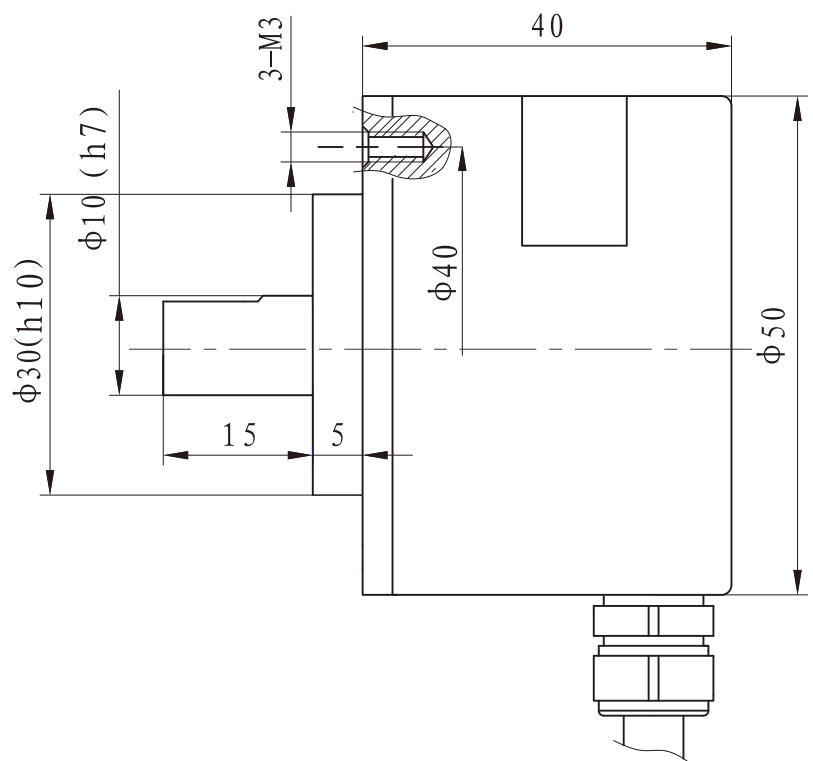
配线表

颜色	红	白	蓝	绿	铜网
定义	5~30V	0V	A	B	屏蔽

波形图



外形图



注意事项:

1. 编码器安装尽可能与传动轴保持同心，请勿带电配线。
2. 编码器属于精密仪器，应避免强撞击或坠落，本产品保修期为1年。