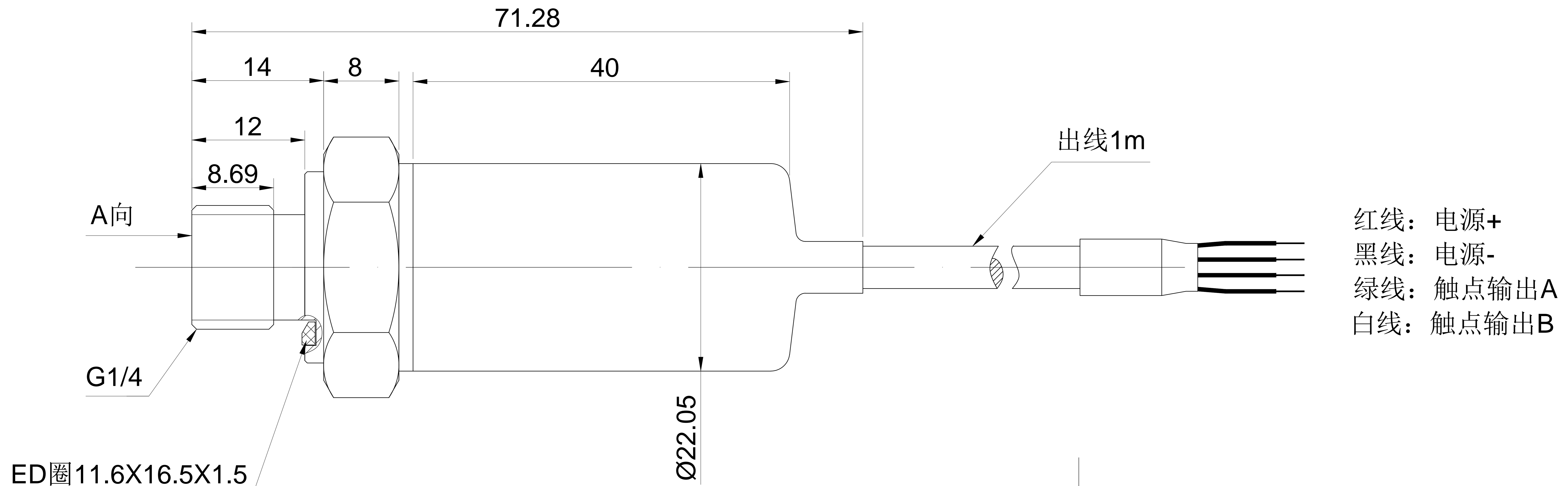


| 版本 | 日期 | 更改内容 | 更改文件号 | 处数 |
|----|----------|--------|-------|----|
| A | 20190402 | 新图发布N | | |
| B | 20190402 | 出线定义更改 | | |



红线: 电源+
 黑线: 电源-
 绿线: 触点输出A
 白线: 触点输出B

技术要求:

1. 常开: 压力低于1.5bar时报警;
2. 动作压力: 1.5 ± 0.15 bar;
3. 防护等级: IP67;
4. 环境温度: $-40^{\circ}\text{C} \sim 65^{\circ}\text{C}$;
5. 介质: 发动机润滑油, 型号: 15W-40;
6. 介质温度: $-40^{\circ}\text{C} \sim 120^{\circ}\text{C}$;
7. 抗振性能: 100m/s^2 ;
8. 使用寿命: 1×10^6 次;
9. 供电电压: 12V
10. 触点容量: AC 125V 0.5A
DC 30V 7A

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------|--------|-----|-----------------|
| 未注公差: X \pm 0.1 X.XX \pm 0.02 X.X \pm 0.08 角度 \pm 1/2° | 第一视角 | | 名称: 压力开关 |
| | | | |
| 材料: | 设计 | 舒忠成 | 日期 |
| | 审核 | | 02/04-19 |
| 单位:mm | 批准 | | |
| | 图纸号 A4 | | 编号: LX-C0032 |
| 比例 | | 1:1 | 共1张第1页 |