

EC-05

汽油引擎发电机自启动模块

特色

- 适用于无自动启动与停机功能之钥匙开关型汽油引擎发电机组使用
- 具阻风门控制·特别适用于寒带地区使用
- 体积小、成本低、耗电轻、稳定性高
- 控制电路以端子板链接·方便安装维修
- 内建直流电源保护熔丝安全性高
- 具三次重复启动功能
- 具运转与启动失败状态指示灯
- 具三组可调延时电位计
- 电路板以 UL94-V0 树脂灌注处理·适合恶劣环境使用



电气规格

直流电源输入	电压 9 – 36 Vdc	启动信号输出	7 Amps @ 12/24 Vdc (电瓶正电输出)
交流电源输入	电压 5 – 300 Vac 单相	停车信号输出	7 Amps @ 12/24 Vdc (电瓶负电输出)
	频率 50/60 Hz	阻风门信号输出	7 Amps @ 12/24 Vdc (电瓶正电输出)
静态消耗功率	小于 0.2 watts	直流电源保护熔丝	5 x 20mm S505-10A 慢熔型

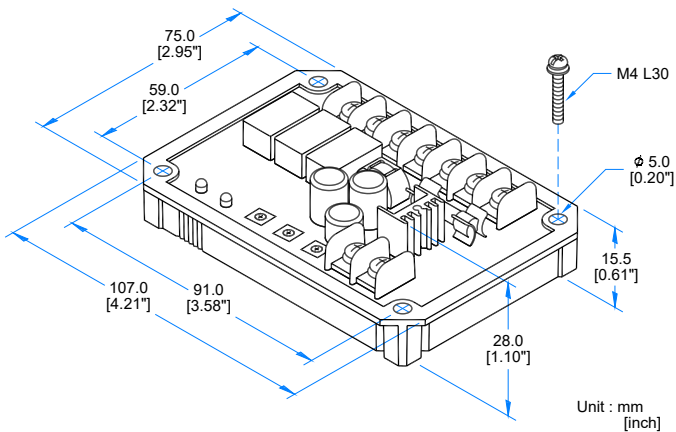
延时设定与调整

Stop (停机延时)	1 – 20 秒 无段调整
Choke (阻风门延时)	1 – 20 秒 无段调整
Start (启动延时)	1 – 10 秒 无段调整
启动间隔时间	6 秒 不可调
重复启动次数	3 次 不可调

LED 状态指示灯

Running 绿灯	闪烁：机组处于待机模式 恒亮：机组正常运转中
Fail 红灯	启动失败指示灯

图示与尺寸



工作环境

操作温度	-20 至 +70 °C
相对湿度	95%以下
振动	5.5 Gs @ 60 Hz

物理特性

尺寸	107.0 (L) x 75.0 (W) x 28.0 (H) mm 4.21 (L) x 2.95 (W) x 1.10 (H) inch
重量	170 g +/-2% 0.37 lb +/-2%