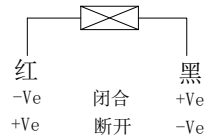


技术参数和要求:

- 1、未注尺寸公差按GB/T1804-2000m级;
- 2、棱边倒钝, 去除毛刺;
- 3、整体功耗按照伟达内部标准
- 4、脉冲宽度35-90ms
- 5、电表额定电流60A, 分流器阻值: 300微欧±5%
- 6、采用铆焊工艺
- 7、额定控制电压: 12VDC
- 8、马达电阻:  $32 \times (1 \pm 15\%) \Omega$
- 9、吸合时间:  $\leq 50 \text{ ms}$  (额定控制电压下)
- 10、释放时间:  $\leq 50 \text{ ms}$  (额定控制电压下)

继电器工作激励图



第一视角

继电器组在伟达组装完成

序号	存货编码	名称	规格	数量	备注
5	SG-20240106004-5	互感器	C0-09-60ADC-2	1	
4	SG-20240106004-4	互感器	3K-3.6-2	1	1A-3K-1.2mA-DC3.6V以上
3	SG-20240106004-3	铜件	TJ-W185-3	1	
2	SG-20240106004-2	铜件	TJ-W185-1	1	
1	SG-20240106004-1	继电器母体	IM-M101D-MT	1	伊闻提供
					SG-20240106004
					IM-M1001D-W185-3
					**
标记处数	更改简述	更改文件	签名	年月日	继电器组
设计		标准化			
审核					1:1
工艺		批准			共 1 张 第 1 张

