
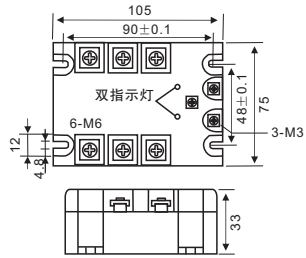
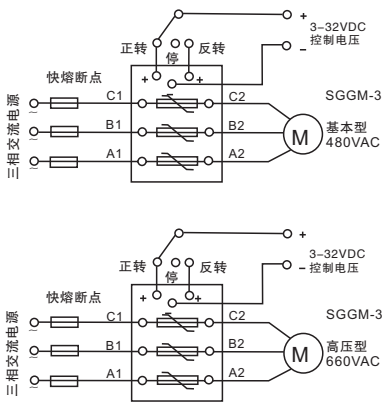

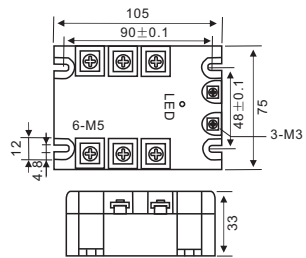
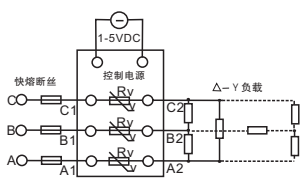


<b>产品特征</b> 1. 双向可控硅输出, 模块内已设置硬件软件互锁 2. 输入回路与输出回路之间光隔离 3. 红、绿发光三极管指示正、反工作状态 4. 内置阻容吸收回路 5. 输入-输出之间隔离耐压 $\geq 2500VAC$ <b>典型应用</b> 1. 石油化工仪器设备 2. 食品机械 3. 包装机械 4. 纺织机械 5. 数控机床 6. 塑料机械 7. 健身器材 8. 娱乐设施等自动化控制领域		 <p>105.0L×74.0W×33.0H</p>																																												
<table border="1"> <tr> <td>产品型号</td> <td>SGGM-3D□□□□A</td> <td>SGGM-3A□□□□A</td> </tr> <tr> <td>控制方式</td> <td>直流控交流(DC-AC)</td> <td>交流控交流(AC-AC)</td> </tr> <tr> <td>输出负载电流</td> <td colspan="2">10A、20A、25A、40A、50A、60A、80A、100A、120A</td> </tr> <tr> <td>输出负载电压</td> <td colspan="2">480VAC、660VAC、1200VAC</td> </tr> <tr> <td>输入控制电压</td> <td>3-32VDC</td> <td>90-280VAC</td> </tr> <tr> <td>输入控制电流</td> <td>DC:10-68mA</td> <td>AC:12mA</td> </tr> <tr> <td>通态压降</td> <td colspan="2"><math>\leq 2VAC</math></td> </tr> <tr> <td>断态漏电流</td> <td colspan="2"><math>\leq 10mA</math></td> </tr> <tr> <td>断态时间</td> <td colspan="2"><math>\leq 10mS</math></td> </tr> <tr> <td>介质耐压</td> <td colspan="2">2500VAC</td> </tr> <tr> <td>绝缘电阻</td> <td colspan="2">1000M<math>\Omega</math>/500VDC</td> </tr> <tr> <td>环境温度</td> <td colspan="2">-30℃~ +75℃</td> </tr> <tr> <td>安装方式</td> <td colspan="2">螺栓固定</td> </tr> <tr> <td>工作指示</td> <td colspan="2">双 LED 指示(红、绿)</td> </tr> <tr> <td>重量</td> <td colspan="2">480g</td> </tr> </table>	产品型号	SGGM-3D□□□□A	SGGM-3A□□□□A	控制方式	直流控交流(DC-AC)	交流控交流(AC-AC)	输出负载电流	10A、20A、25A、40A、50A、60A、80A、100A、120A		输出负载电压	480VAC、660VAC、1200VAC		输入控制电压	3-32VDC	90-280VAC	输入控制电流	DC:10-68mA	AC:12mA	通态压降	$\leq 2VAC$		断态漏电流	$\leq 10mA$		断态时间	$\leq 10mS$		介质耐压	2500VAC		绝缘电阻	1000M $\Omega$ /500VDC		环境温度	-30℃~ +75℃		安装方式	螺栓固定		工作指示	双 LED 指示(红、绿)		重量	480g		<p>接线图 Wiring Drawing</p>  <p>SGGM-3 基本型 480VAC SGGM-3 高压型 660VAC</p>
产品型号	SGGM-3D□□□□A	SGGM-3A□□□□A																																												
控制方式	直流控交流(DC-AC)	交流控交流(AC-AC)																																												
输出负载电流	10A、20A、25A、40A、50A、60A、80A、100A、120A																																													
输出负载电压	480VAC、660VAC、1200VAC																																													
输入控制电压	3-32VDC	90-280VAC																																												
输入控制电流	DC:10-68mA	AC:12mA																																												
通态压降	$\leq 2VAC$																																													
断态漏电流	$\leq 10mA$																																													
断态时间	$\leq 10mS$																																													
介质耐压	2500VAC																																													
绝缘电阻	1000M $\Omega$ /500VDC																																													
环境温度	-30℃~ +75℃																																													
安装方式	螺栓固定																																													
工作指示	双 LED 指示(红、绿)																																													
重量	480g																																													

<b>产品特征</b> 1. 双向可控硅输出, 模块内已设置硬件软件互锁 2. 输入回路与输出回路之间光隔离 3. 红、绿发光三极管指示正、反工作状态 4. 内置阻容吸收回路 5. 输入-输出之间隔离耐压 $\geq 2500VAC$ <b>典型应用</b> 1. 石油化工仪器设备 2. 食品机械 3. 包装机械 4. 纺织机械 5. 数控机床 6. 塑料机械 7. 健身器材 8. 娱乐设施等自动化控制领域		 <p>105.0L×74.0W×33.0H</p>																																									
<table border="1"> <tr> <td>产品型号</td> <td colspan="2">SGGU-3 D38□A(三相调压型)</td> </tr> <tr> <td>负载电流</td> <td colspan="2">10A、15A、20A、25A、30A、40A、50A、60A、75A、80A、100A、120A</td> </tr> <tr> <td>负载电压</td> <td colspan="2">0~380VAC</td> </tr> <tr> <td>控制电压</td> <td colspan="2">1-5VDC</td> </tr> <tr> <td>控制电流</td> <td colspan="2">4-20mA</td> </tr> <tr> <td>通态压降</td> <td colspan="2"><math>\leq 2V</math></td> </tr> <tr> <td>断态漏电流</td> <td colspan="2"><math>\leq 10mA</math></td> </tr> <tr> <td>断态时间</td> <td colspan="2"><math>\leq 10mS</math></td> </tr> <tr> <td>介质耐压</td> <td colspan="2">2500VAC</td> </tr> <tr> <td>绝缘电阻</td> <td colspan="2">1000M<math>\Omega</math>/500VDC</td> </tr> <tr> <td>环境温度</td> <td colspan="2">-30℃~ +75℃</td> </tr> <tr> <td>安装方式</td> <td colspan="2">螺栓固定</td> </tr> <tr> <td>工作指示</td> <td colspan="2">LED</td> </tr> <tr> <td>重量</td> <td colspan="2">450g</td> </tr> </table>	产品型号	SGGU-3 D38□A(三相调压型)		负载电流	10A、15A、20A、25A、30A、40A、50A、60A、75A、80A、100A、120A		负载电压	0~380VAC		控制电压	1-5VDC		控制电流	4-20mA		通态压降	$\leq 2V$		断态漏电流	$\leq 10mA$		断态时间	$\leq 10mS$		介质耐压	2500VAC		绝缘电阻	1000M $\Omega$ /500VDC		环境温度	-30℃~ +75℃		安装方式	螺栓固定		工作指示	LED		重量	450g		<p>接线图 Wiring Drawing</p>  <p>快熔断丝 控制电源 1-5VDC <math>\Delta</math>-Y 负载</p>
产品型号	SGGU-3 D38□A(三相调压型)																																										
负载电流	10A、15A、20A、25A、30A、40A、50A、60A、75A、80A、100A、120A																																										
负载电压	0~380VAC																																										
控制电压	1-5VDC																																										
控制电流	4-20mA																																										
通态压降	$\leq 2V$																																										
断态漏电流	$\leq 10mA$																																										
断态时间	$\leq 10mS$																																										
介质耐压	2500VAC																																										
绝缘电阻	1000M $\Omega$ /500VDC																																										
环境温度	-30℃~ +75℃																																										
安装方式	螺栓固定																																										
工作指示	LED																																										
重量	450g																																										