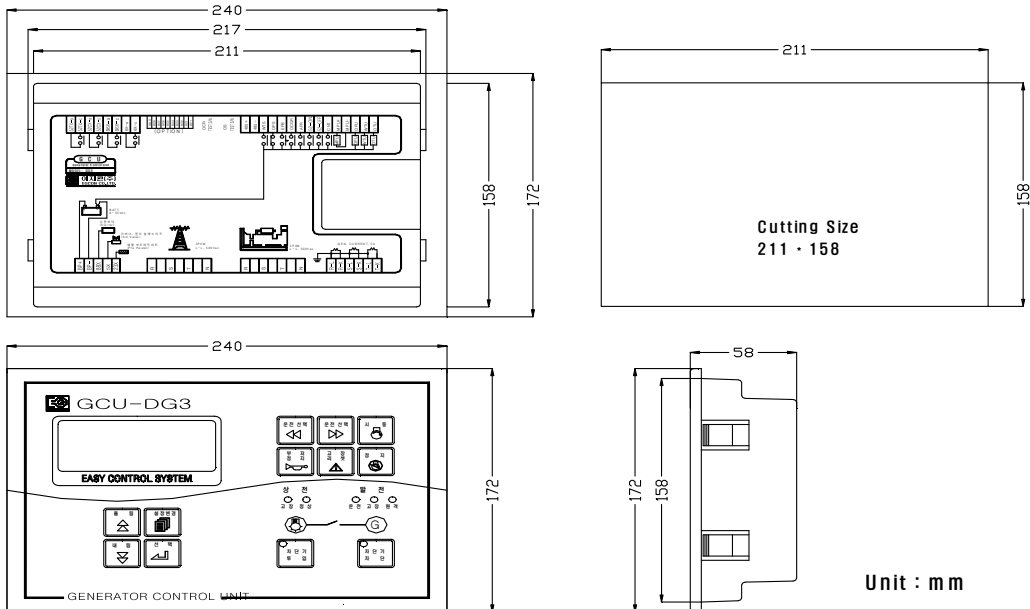
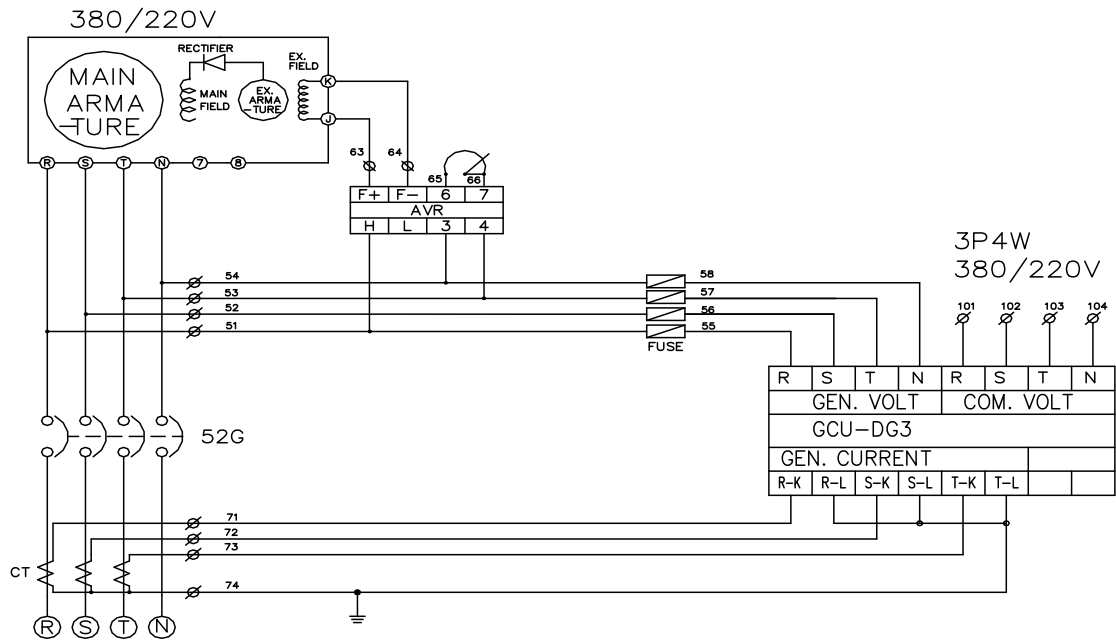
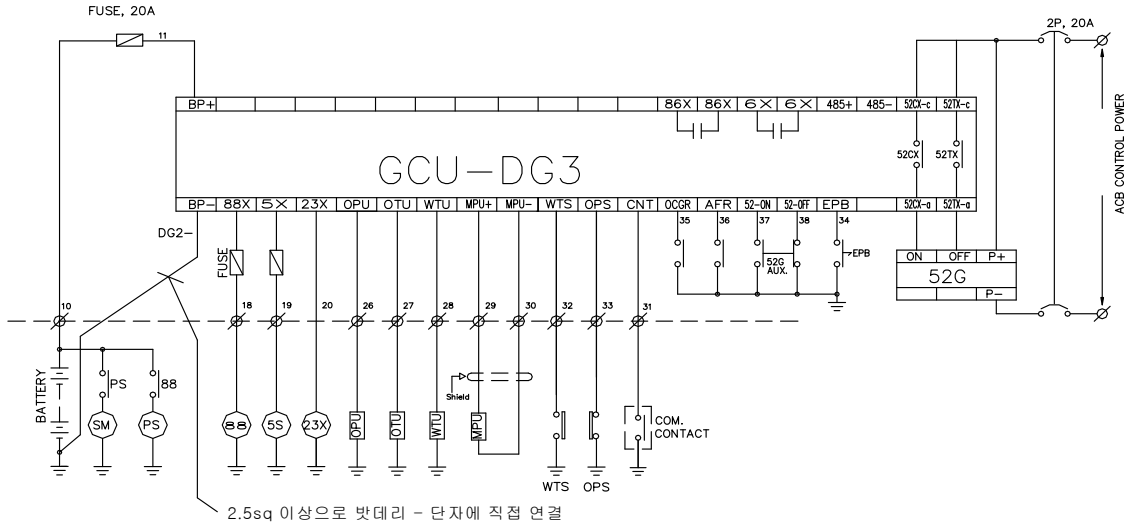


GCU - DG3 摘要说明书

1. 事项

NO.	项目	产品事项					
1	输入电源	8 ~ 35Vdc, 消耗电力: 等待时 5W一下, 最大 240W					
2	常用电源	Max. 500Vac, 3相 4线 及单相 AC220V单相					
3	引擎选择检测	发电电压: 0~70Hz / 10~300Vac					
		MPU方式: 0~7000Hz / 4~20Vac					
4	自动运转信号	无电源接点, 常用电源中选择					
5	引擎启动等待时间	0~60 sec (S. D. T - Start delay time)					
6	引擎停止等待时间	0~60 min (C. D. T - Cool down delay time)					
7	启动输出维持时间	最大7秒, 启动失败时 7秒 等待后再启动 反复 3回					
8	ACB 投入等待时间	0~60 sec					
9	ACB 切断等待时间	0~60 sec					
10	使用温度	-20 ~ 70°C					





주의

- 发电电源的电压和电流必须连接相同的相电力表示误差。
- 为了检测停电信号连接常用电源时连接CNT 端子。