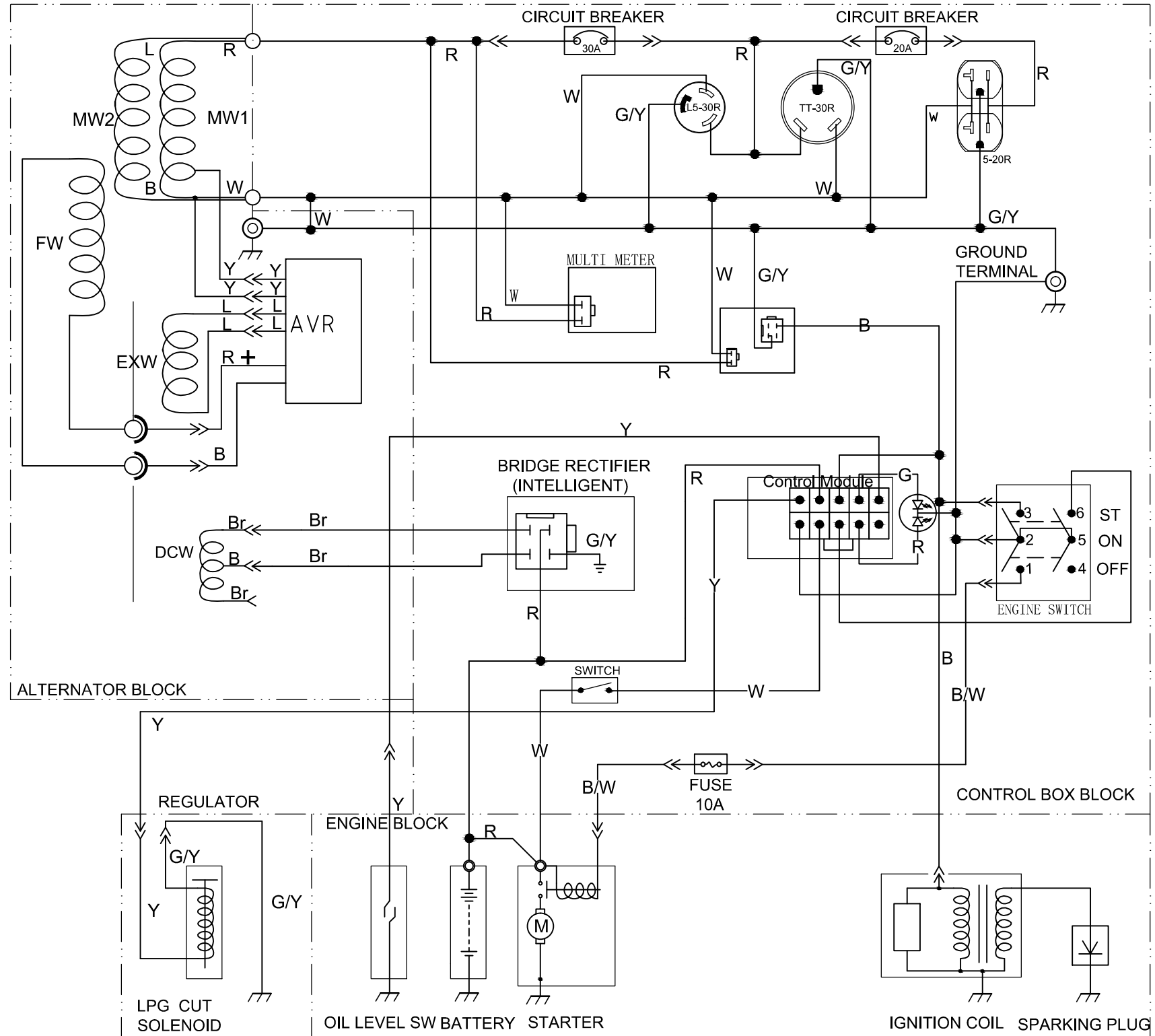


版本号	更改标记	更改处数	更改内容描述及更改位置	更改单号	更改人	更改日期
00			文件发放		史志浩	2019-07-08

序号	项目	检查
1	CE(GS)/VDE	
2	NOISE	
3	RoHS	
4	CSA	
5	cETL	
6	UL	
7	EMC(FCC)	
8	USDA	
9	CPSC/OSHA	
10	EPA	
11	CARB	
12	EVAP	
13	CCC(3C)	
14	其它	



ENGINE SWITCH

	1	2	3	4	5	6
OFF		○	○		○	○
ON						
ST	○	○		○	○	

B	BLACK	Br	BROWN
Y	YELLOW	B/W	BLACK WHITE
L	BLUE	W/G	WHITE GREEN
G	GREEN	G/Y	GREEN YELLOW
R	RED	W/L	WHITE BLUE
W	WHITE	O	ORANGE

电气安全法规检查项目

序号	项目	要求
1	接地方式	所有的外壳必须接地; 中线接外壳的情况, 要慎重并确认不能接错;
2	漏电保护	RCD或者GFCI的选择, 此时中线必须接地;
3	过载保护	过保额定电流应小于或等于插座最大电流; 过保应接在电路的相(或火)线上; 双电压或三相输出时, 应选用多极过保(CSA)
4	线缆颜色	接地线选用绿色或者黄绿色, 并各处统一; 非接地功能线, 不能用绿色或者黄绿色;

安全法规审核	设计	史志浩	标准化	马家忠	材料	产品号	333000029
吴越	校对	韦昌金	批准	王韶华	图样标记	重量	比例
审核	审核	徐青松	日期	2019.07.08	共 页	第 页	第 版
王运良	图纸上显示的设计和技术信息属于江苏苏美达机电有限公司财产。未经江苏苏美达机电有限公司书面同意, 不得拷贝、复制、泄露、窃取, 无论是部分或整个图纸的设计和技术信息。				SUMEC	江苏苏美达机电有限公司	A3
吴建亮					名称	L03391电路图 REV LEVEL 00	
						代号	333458303