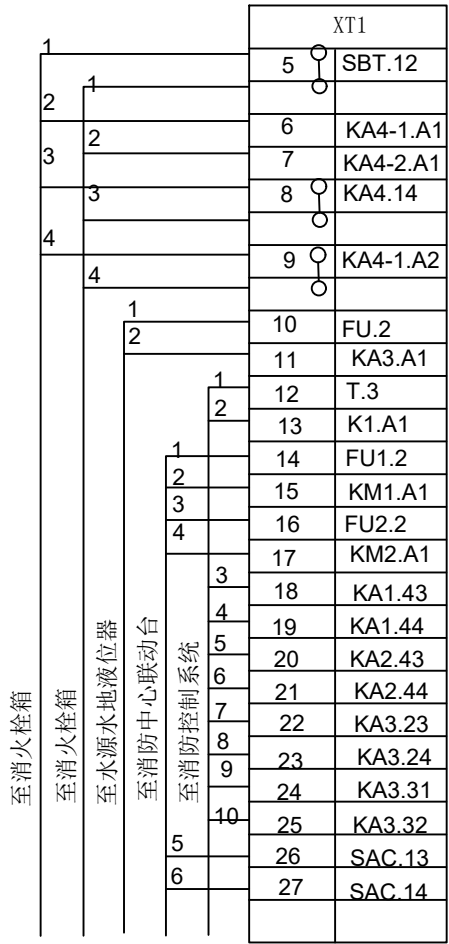


主回路

SAC LW5-15/DO724(改)/4 连接表

位置	端子的互相连接															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1 (#1泵工作)	×	×	×	×												
2 (手动工作)					×	×	×	×					×	×		
3 (#2泵工作)									×	×	×	×				

注：×—× 表示在该位置的端子相互连接



连接端子图

序号	符号	名称	型号及规格	单位	数量	备注
1	QFQ1,2	低压断路器	Tmax系列	个	2	—
2	KM1,2	交流接触器	A系列	个	2	—
3	KH1,2	热继电器	TA系列	个	2	—
4	FU FU1,2	熔断器	E931/32 6A	个		—
5	KA1~3,5,6	中间继电器	N44E ~220V	个		—
6	KA4-1,2	中间继电器	N22E ~24V	个	2	—
7	K1	中间继电器	N44E ~24V	个	1	—
8	KT1~3	时间继电器	CT-ERE 60S	个		—
9	SAC	选择开关	LW5- 15/DO724(改)/4	个	1	—
10	SS1,2	停止按钮	CP1- 10口-11或 LA39-B2-11	个	2	—
11	SF1,2	启动按钮		个	2	—
12	SBT	试验按钮		个	1	—
13	SBR	复位按钮		个	1	—
14	HW	白色信号灯		个	1	—
15	HR1,2	红色信号灯	CL- 523口或	个	2	—
16	HG1,2	绿色信号灯	AD16-22D/31~220V	个	2	—
17	HY1~2	黄色信号灯		个		—
18	T	控制变压器	DBK2-口 ~220/24V	个	1	容量由工程设定
19	S	主令开关	M2SS5-60B-11	个	1	—
20	HA	电铃	∅ 55~220 V	个	1	—
21	TSE	双电源切换装置	—	套	1	—
22	SL	液位器	—	个	1	由水专业提供
23	SE1~n	紧急按钮	CE3T-10口-11	—	—	随消防栓箱配套
24	HL1~n	指示灯	CL-523口	—	—	随消防栓箱配套
25	K	消防外控动合触点	—	—	—	消防系统提供
26	SF	钥匙式控制按钮	M2SSK1-40口-10	—	—	装在消防中心联动台

XKF-1消火栓用消防泵一用一备

全压起动控制电路图

图集号

08D800-5

审核 李路峰

李路峰

校对 王铮

王铮

设计 庞传贵

庞传贵

页

67