



注：1. 消防联动控制应具有切断火灾区域及相关区域的非消防电源的功能，当需要切断正常照明时，宜在自动喷水系统、消火栓系统动作前切断。

2. 消防联动控制应具有自动打开并开启及疏散的电气联动设备的功能，宜开启相关区域安全技术防范系统的微机视频火灾报警。

3. 消防联动控制应具有打开疏散通道上由门禁系统控制的门和疏散大门的功能，并应具有打开车辆出入口栏杆的功能。

4. 火灾自动报警系统应预留与消防远程监控系统接口。

线路代码	线路说明
S	报警信号总线: WDN-RYS-2X1.5-SC20-CC/WC
D	DC24V电源线: 干线采用WDZN-BYJ-2x4.0-SC20-CC/WC
d	DC24V电源线: 支线采用WDZN-BYJ-2x1.5-SC20-CC/WC
M	模块输入/输出线: WDN-RYS-2X1.0-SC20-CC/WC
F	消防电话线: WDN-RYP-2x1.5-SC20-CC/WC
B	消防广播总线: WDN-RYS-2x1.5-SC20-CC/WC
K	多线制控制线: WDN-KYJY-3x1.5-SC25-CC/WC
	表示2根模块线共管SC20, 4根模块线共管时SC25
	表示报警信号总线+DC24V电源线共管SC20
	表示报警信号总线+DC24V电源线共管SC20、消防电话线共管SC20

DB- 直接埋设	SC- 镀锌钢管	CE- 天然或表面覆
CP- 金属软管	PC- 塑料管	CC- 暗敷板内
CT- 电缆桥架	CT- 金属线槽	SC- 吊顶内
TC- 电缆沟	PR- 塑料线槽	WC- 墙内暗敷
MT- 电缆管	FC- 地板或墙地下	WS- 沿墙面
FMR (E)- 镀锌金属线槽	FCT (E)- 镀锌电缆桥架	
MR (N)- 普通金属线槽	CT (N)- 普通电缆桥架	

[illegible]