

## ZHF85 系列防水防尘防腐控制箱

5

三防电器

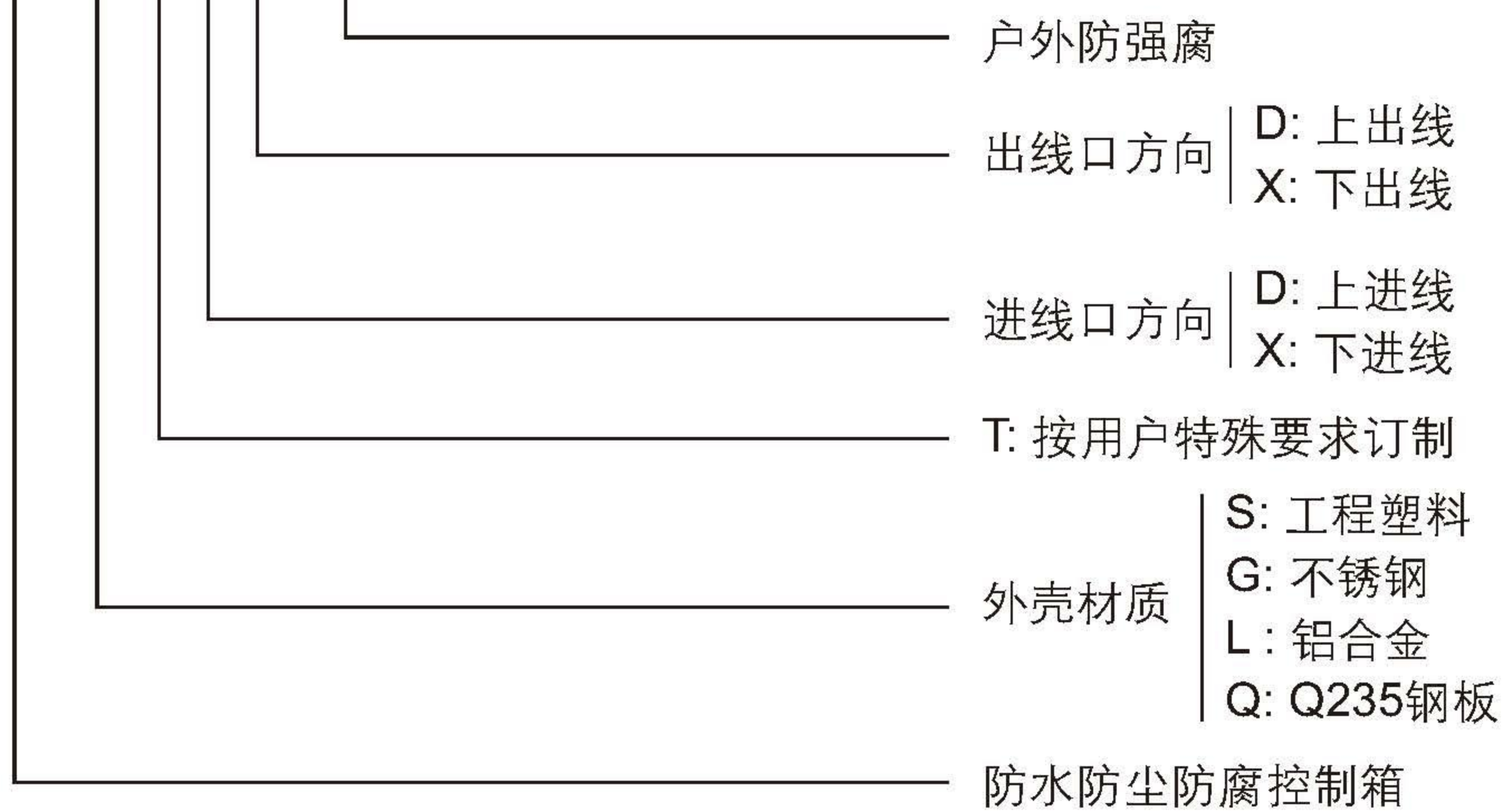


### 适用范围

- ◆ 适用于保护等级要求高的场所;
- ◆ 适用于防腐等级要求高的场所;
- ◆ 环境温度-25℃至55℃; 安装高度不超过海拔2000m;
- ◆ 广泛应用于强酸、强碱、盐、氨腐蚀、多水、多尘、潮湿等环境。

### 型号含义

ZHF85-□-□□□ WF2



### 技术参数

额定电压: AC 220V/380V

主回路额定电流: ≤ 630A

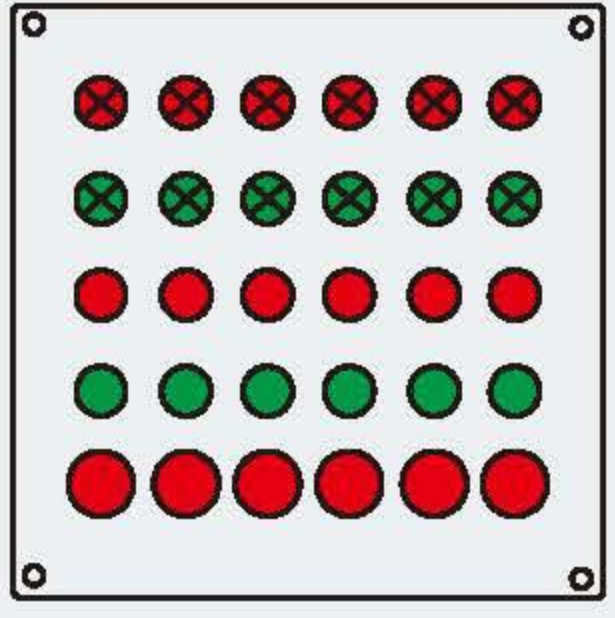
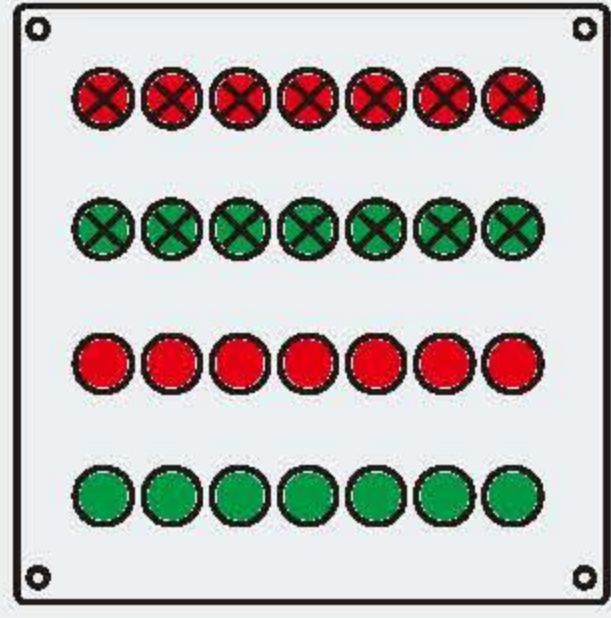
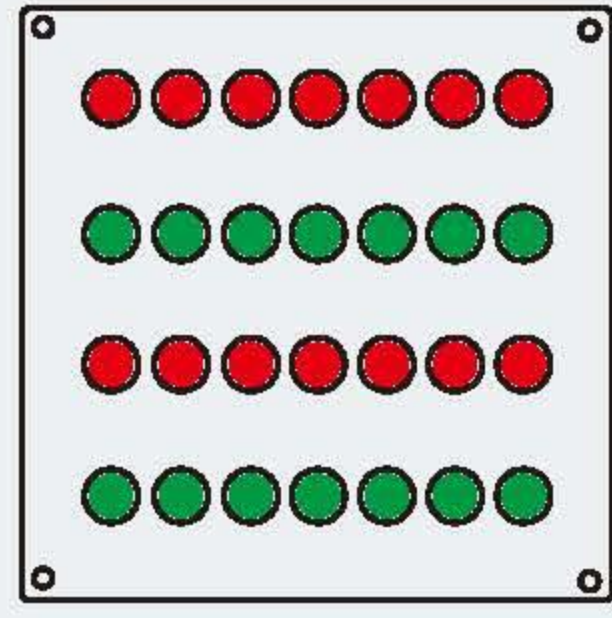
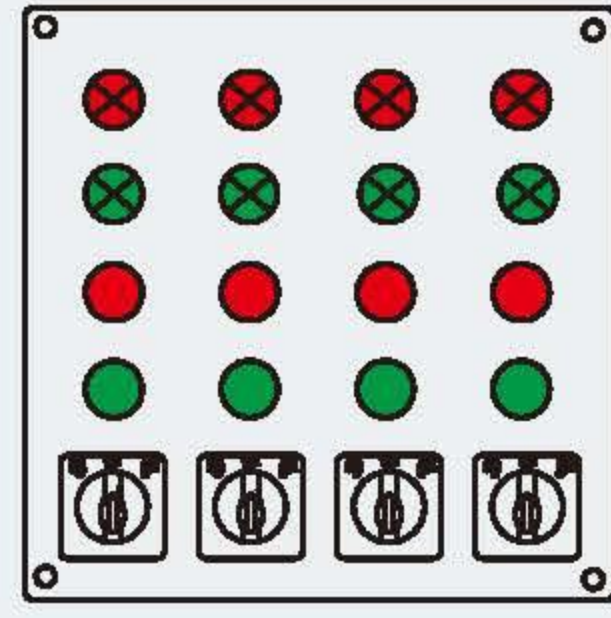
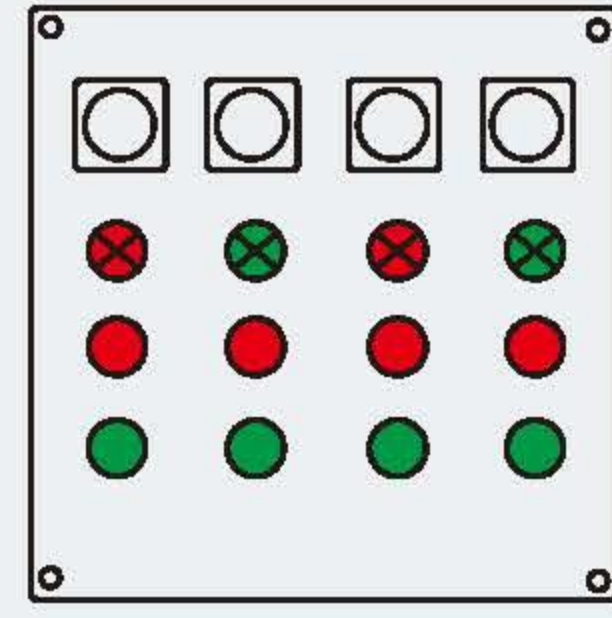

支路额定电流: ≤ 250A

防护等级: IP66

防腐等级: WF2

内装元件: 断路器、指示灯、按钮、转换开关、电流/电压表、交流接触器、热过载继电器、熔断器等。

### 选型举例

壳体类型	元件布局				
ZHF85	 ZHF85-S-A18D12	 ZHF85-S-A14D14	 ZHF85-S-A28	 ZHF85-S-A6D6K3	 ZHF85-S-A8B4D4
					

### 产品特点

- ◆ 工程塑料外壳采用玻璃纤维增强不饱和聚酯树脂SMC材料通过模具压制成型，外形美观，抗老化、抗静电、抗冲击、耐腐蚀；
- ◆ 铝合金外壳采用ADC-12铝合金压铸成型，表面高压静电喷塑，结构轻巧、外形美观，抗冲击、耐腐蚀；
- ◆ 不锈钢（Q235钢板）外壳通过模具落料、折弯、焊接等工艺加工而成，高强度、抗冲击；
- ◆ 不锈钢外壳表面拉丝处理，钢板外壳表面高压静电喷塑，美观大方，防腐性能优良；
- ◆ 所有外露紧固件均采用不锈钢304材质，密封件采用耐油、耐酸、耐碱、耐高温的硅橡胶材质；
- ◆ 产品为迷宫式防水结构，具有良好的防水、防尘性能；
- ◆ 本产品采用不锈钢合页进行体、盖链接，方便开盖维修；
- ◆ 本系列产品适用于交流50Hz、电压380V及以下，控制电路的起停、控制转换、信号切换、仪表显示等；
- ◆ 内装元件主要有：万能转换开关、按钮、电流/电压表、指示灯等，可按用户要求安装其他仪表，可实现各种元件任意组合，满足用户设计要求；
- ◆ 一般情况下，本系列产品为下进线，电缆布线，用户有特殊要求请注明；
- ◆ 产品出厂铭牌上只体现总单元内容，各分单元代号为订货参数；
- ◆ 本系列产品一般为挂式安装，特殊要求用户请注明。

### 外形及安装尺寸举例

