

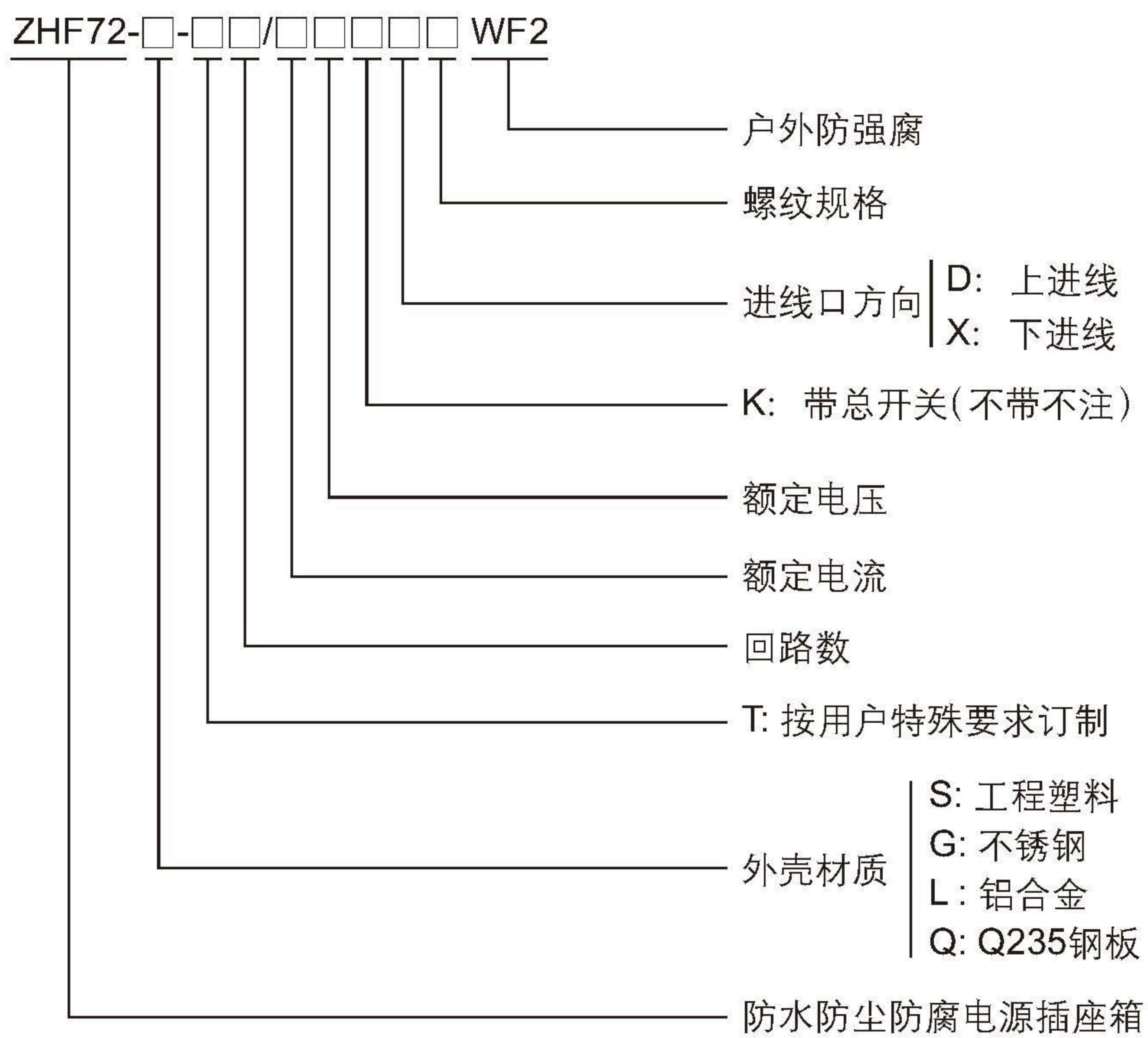
ZHF72 系列防水防尘防腐电源插座箱



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



ZHF72 系列防水防尘防腐电源插座箱

技术参数

额定电压: AC 220/380V

额定电流: $\leq 125A$

回路数: 2~24

防护等级: IP66

防腐等级: WF2

插接芯数: 3、4、5

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；
- ◆ 本产品设有可靠的联锁装置，保证插头连接不松脱，并设有可靠的密封圈；
- ◆ 本产品采用不锈钢合页进行体、盖链接，方便开盖维修；
- ◆ 绝缘件采用耐弧树脂压制而成，具有抗冲击、耐腐蚀性能；
- ◆ 本系列产品有2P+PE、3P+PE、3P+N+PE等结构，可根据客户要求可在插销前级加装变压器或漏电保护模块。

外形及安装尺寸举例

