

YFQ3系列双电源自动切换装置（迷你型）



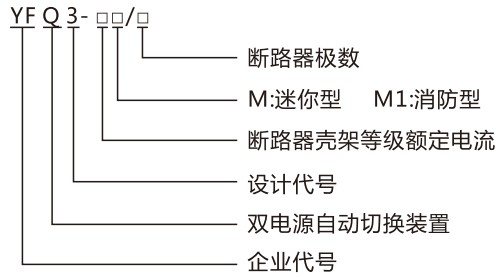
适用范围

本系列双电源自动切换开关，它适用于交流50Hz额定工作电压至400V、额定电流至63A,双电源切换电系统。用以保证医院、商场、银行、消防、通讯、高层建筑等不允许长时间停电的供电场所。

本系列双电源自动切换开关符合GB/T14048.11标准，也符合《高层民用建筑防火规范》、《建筑设计防火规范》、《应急照明设计指南》、《民用建筑电气设计规范》等。

产品的部件、元器件经过严格的老化筛选，成品经过连续168小时的干存通电运行，最后通过检验合格后方可出厂。保障了产品的可靠性和安全性。

产品型号及含义



功能特点

- 1、结构简单，外形微小，操作方便，寿命长。
- 2、具有断路器分断能力和特性。
- 3、电气联锁与机械联锁确保两路电源不能同时供电。
- 4、自投自复功能。
- 5、自动和手动功能。

使用条件

- 1、周围空气温度不高于+40°C和不低于-5°C
- 2、安装地点：海拔高度不应高于2000m。
- 3、污染等级：3级，周围空气中无爆炸危险，且无腐蚀金属元件和破坏绝缘的气体、液体与导电尘埃。
- 4、大气条件：空气相对湿度在最高为+40°C,不超过50%,在较低温度下不允许有较高的相对湿度，最湿月的平均温度不超过+25°C,该月的平均最大相对湿度不超过90%。
- 5、如果上述条件不能满足时，应由用户制造厂协商解决。

主要技术参数

极数	额定工作电压	额定工作电流	频率	机械寿命
3	AC400V	6,10,16,20,25,32,40,50,63A	50Hz	10000次
4				

外形及安装尺寸

