

施耐德万高双电源PC级自动切换开关电器(ATS)、双电源

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 施耐德万高双电源PC级自动切换开关电器(ATS)、双电源 |
| 公司名称 | 乐清市君鑫电气有限公司 |
| 价格 | 370.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:施耐德万高 型号:whtq4 绝缘电压:490 (V) (V) |
| 公司地址 | 中国 浙江 温州 乐清市 柳市镇潭头村 |
| 联系电话 | 86 0577 61759358 |

产品详情

产品详细描述

结构与性能 控制装置：内置控制器 产品结构：体积小、电流大、结构简单、ats一体化

特点：切换速度快、故障率低、维修方便、性能可靠 接线方式：板前接线

转换方式：电网对电网、电网对发电机、自投自复、自投不自复 产品壳架：63

产品电流：6、10、16、20、25、32、40、50、63 产品分类：断路器 产品极数：2、3、4

atse：cb级带过载及短路保护用途whtq4型自动电源转换开关（以下简称a.t.s）适用于于50/60hz，额定电压220v（2p）、380v（3p、4p），额定电流6a-400a的末端型双回路供电系统。可以完成常用电源与备用电源之间的自动转换，以保证供电的可靠性。主要用于高层建筑、商场等消防泵、排烟风机、电梯、生活水泵、事故照明、散标志等场所。正常工作条件 周围空气温度a)上限值不超过+40 ；

b)下限值不超过-5 ；c)24h内平均值不超过+35 大气条件a)在周围空气温度+40 时,空气相对湿度不超过50%,在较低的温度为+25 时,最大相对湿度为90%b)最湿月的平均最低温度为+25 时,最大相对湿度为90%c)已考虑至因温度变化而发生在产品表面上的凝露。

污染等级及安装类别污染等级为2级,安装类别 、 类功能简述 自动原理：1、市电正常时，（180-240v）本开关自动接通市电线路与用电线路2、市电不正常（掉电缺相）时，立即启动自发电切断市电供电线路，接通发电机供电线路。 手动原理：按下手动控制键，可以手动切断市电供电线路，接通发电机电线路与用电线路，也可以手动接通市电线路与用电线路，同时可以切断市电和发电机两路，实行双分，使用电线路空载，实施用是线路维护。

本产品的 额定电压为 400 (V) (V)，绝缘电压是 490 (V) (V)，型号为 WHTQ4，额定电流是

63(A)(A), 极数为3, 产品认证是CCC, 品牌为施耐德万高,