

双电源自动切换开关电器

产品名称	双电源自动切换开关电器
公司名称	上海安上电气有限公司
价格	6635.00/台
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区庄行镇张塘村434号第二幢213室
联系电话	021-51096986 4006667839 15902129686

产品详情

ascps-s双电源系列控制与保护开关

ascpss双电源产品特点

集成化的ascpss双电源以ascps为主产品，具有熔断器、断路器、接触器、起动机、隔离器、热继电器、过载（或过流、断相）保护继电器、过欠压继电器、电机综合保护器、智能漏电继电器等低压电器产品保护功能于一体

数字化ascps系列控制与保护开关的所有功能内部协调配合，缩小了安装位置，简化了接线

ascpss双电源的数字化产品之间具有可靠的电气联锁与机械联锁

高性能、高可靠性、高防护等级

由于ascpss双电源采用无电机转换，常用电源与备用电源之间转换速度快

集成数字化的ascpss双电源为三位式，带0位即ascpsr和ascpsl处于分闸位置，便于下级电路检修

工作电流根据负载或用户需要可调，操作方便、安装角度灵活、使用面广

内置功能模块dv3数字化控制器对主电路的各相进行监测，以保证负载获得符合使用要求的电源

可实现自投自复、自投不自复、手投手复、手投自复、自投手复等多种控制要求

功能与用途

ascpss双电源自动转换开关电器（以下简称ascpss）主要用于交流额定频率50hz或60hz、额定电压至690v，额定电流至125a的双电源（常用电源和备用电源、常用电源与发电电源）供电系统中，因其中一路电源发现欠压、过压、断相、失压时进行电源之间的自动或手动切换，以保证其供电的可靠性及安全性，切

换装置适用于紧急供电，在电源切换期间停止向负载供电。根据用户需要可选配过载、过流、断相、短路、欠流等各种保护功能，构成cb级或pc级双电源自动转换开关电器，实现双电源自动或手动的控制与保护。cb级产品能够接通、承载和分断正常条件下的包括规定的过载条件下电流，且能够接通、承载一定时间并分断规定的非正常条件下的电流（如短路电流）

产品型号及意义

注：若为b型数字化控制器，则加上控制器额定工作电压（m-220v、q-380v、bd-24v）