

启动器SHR PR 75KW现货批发 浙江偲海

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 启动器SHR PR 75KW现货批发 浙江偲海 |
| 公司名称 | 浙江偲海电气设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 浙江省温州市乐清市柳市镇后西垟村健达路84号 |
| 联系电话 | 13075781139 13075781139 |

产品详情

旁路的在线式软启动器在启动完成后切换到电源频率。在这种情况下，在线式软启动器内部电路仍然提供各种检测和保护功能，且不具有与对象相同的含义，推断旁路类型在切换到旁路之后没有环路检测能力。因此旁路接触器也不需要携带热继电器来实现过载、短路、缺乏同等保护。带旁路的软启动器在启动完成后不会通过主电路的大电流，电流和电压通过内部变压器读取。

很多人都认为两个电机的扭矩没有达到电机的额定扭矩状态下工作(频率，转速还是一样50HZ)，启动器SHR-PR-75KW现货批发，工控自动化产品变频器也会起到节能省电的作用，这是一种错误的认为。两个一模一样的电机都工作在50HZ的工频状态下，一个使用变频器，一个没有，同时转速和扭矩都在电机的额定状态下，相信大多数人都会认为哪个使用变频器的电机比较节能省电。其实这也是一种错误的想法。同样的条件，很多人都认为空载状态下能省能省下很多电，但其实拖动型负载空载状态也节省不了多大的电能。

有的软启动器具有多种内置的保护功能，如失速及堵转测试、相间平衡、欠载保护、欠压保护过压保护等，对电机而言起到了进一步的保护作用。设计时应根据具体情况通过编程来选择保护功能或使某些保护功能失效。《低压配电设计规范》规定：突然断电比过负载造成的损失更大的线路，其过负载保护应作用于信号而不应作用于切断电路。对于消防泵控制系统，消防泵电机的保护就不是重要问题，可通过编程使某些保护功能失效，仅动作于信号。

启动器SHR-PR-75KW现货批发-浙江偲海由浙江偲海电气设备有限公司提供。浙江偲海电气设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。偲海电气——您可信赖的朋友，公司地址：浙江省温州市乐清市柳市镇后西垟村健达路84号，联系人：赵经理。