

希曼顿XIMANDEN普通型固态继电器S203ZL/S203ZW/S204ZW

产品名称	希曼顿XIMANDEN普通型固态继电器S203ZL/S203ZW/S204ZW
公司名称	苏州麦尚恩机电设备有限公司
价格	15.00/个
规格参数	应用范围:固态 品牌:希曼顿XIMANDEN 型号:S203ZLS204ZW
公司地址	苏州市吴中区田上江路105号 苏豪科技园商务中心208室
联系电话	86-512-66038230 18915558259

产品详情

s系列为普通型交流固态继电器，功率控制方式采用的是双向晶闸管。

表一：s系列主要参数表

型号	工作电流	工作电压范围	控制电压	截至态漏电流	冷却条件
s203zl/s203zw	3a	12 ~ 440v	3 ~ 5v	<1ma	自然
s204zw	4a	12 ~ 440v	3 ~ 5v	<1ma	自然
s208zk	8a	12 ~ 440v	4 ~ 24v	<8ma	自然
s210zk	10a	12 ~ 440v	4 ~ 24v	<8ma	自然
s212zk	12a	12 ~ 440v	4 ~ 24v	<8ma	自然
s225zf/s225zk	25a	12 ~ 440v	4 ~ 24v	<8ma	自然
s240zf/s240zk	40a	12 ~ 440v	4 ~ 24v	<8ma	自然
s303zl/s303zw/s303zc	3a	12 ~ 440v	3 ~ 5v	<3ma	自然
s304zw1/ s304zw2	4a	12 ~ 440v	3 ~ 5v	<3ma	自然
s306zl1/ s306zl2	6a	12 ~ 440v	3 ~ 5v	<3ma	自然
s308zk	8a	12 ~ 440v	4 ~ 24v	<12ma	自然
s310zk	10a	12 ~ 440v	4 ~ 24v	<12ma	自然
s312zk	12a	12 ~ 440v	4 ~ 24v	<12ma	自然
s325zf\s325zk	25a	12 ~ 440v	4 ~ 24v	<12ma	自然
s340zf\s340zk	40a	12 ~ 440v	4 ~ 24v	<12ma	自然

根据不同负载的选型

负载	分类	类型	固态继电器的选型
纯阻（冷热阻变化小）	合金	镍铬 铁铬 铁铝钴	负载实际电流=固态继电器标称值/2
变阻（负载冷热阻变化大）	纯金属	钨w 钼mo	负载实际电流=固态继电器标称值/3
		白金pt mosi2	
	硅钼棒		
	硅碳棒	sic	负载实际电流=固态继电器标称值/3
	控制中间继电器，电磁阀等		应选用380v的ssr，还应在线路中进一步在线圈两端并联2w2k的吸收电阻或压敏。

2. p型固态继电器在输入端施加合适的控制信号时，ssr立即导通，当信号撤

销后，负载电流小于可控硅的维持电流时，ssr关断。

三．触发方式说明

本产品的应用范围是固态，品牌是希曼顿XIMANDEN，型号是S203ZLS204ZW，额定电流是参阅详情，额定电压是参阅详情