

单相FOTEK固态继电器SSR-40VA-H高压固态调压器

| | |
|------|-----------------------------------------|
| 产品名称 | 单相FOTEK固态继电器SSR-40VA-H高压固态调压器 |
| 公司名称 | 乐清市柳市显群电器厂 |
| 价格 | 28.00/台 |
| 规格参数 | 应用范围:固态 品牌:fotek/阳明 型号:ssr-40va-h |
| 公司地址 | 乐清市柳市镇南吕岙村 |
| 联系电话 | 13968727693 |

产品详情

品牌: 阳明

型号: ssr-40va-h触点形式: 转换型

宝贝详情

四、产品应用：ssr系列固态继电器采用阻燃工程塑料外壳，环氧树脂灌封，螺纹引出端接线，具有结构强度高，耐冲击，抗震动性强，输入端驱动电流小可方便的与计算机终端和各种数字程控电路接口，广泛应用在石油化工仪器设备，食品机械，包装机械，纺织机械，数控机床，塑料机械，健身器材，娱乐设施等自动化控制领域。特别适用于腐蚀、潮湿、防尘、要求防爆等恶劣环境，及频繁开关的场合，是交流接触器更新替代产品。五、安全注意事项：1、负载电流高于5a时必须使用散热器或安装在具有相应散热效果的金属底板上，并且固态继电器散热底板与安装面之间涂上导热硅脂，40a以上加风扇强冷或水冷。2、使用在感性负载时，高瞬态电压以及浪涌电流施加与输出端，因此可能导致固态继电器误导通或损坏，通常需要在输出端接入具有特定钳位电压的电压控制器件，如双向稳压二极管或压敏电阻(mov)。压敏电阻推荐取额定电压的1.6-1.9倍。3、控制接近最小负载电流的较小负载电流负载时，须在负载上并联一个虚拟负载电阻，以减小输出端漏电流在负载上产生较高的剩余电压。4、为了避免固态继电器的温升超过允许值，设计应用时应考虑散热效果和安装位置，当两只或多只固态继电器并排安装时，应留有适当的间距。5、多只固态继电器的输出端之间不得并联使用，以试图增大输出电流。但输出端可以串联使用，以便适用更高的工作电压。6、当使用多只固态继共用一个控制电源时，输入端即

可以串联使用也可以并联使用。7、容性负载请慎用此件，请选择容性负载专用固态继电器

"厂家直销单相FOTEK固态继电器SSR-40VA-H高压固态调压器"的额定电压为0-380V，产品系列是SSR，型号为SSR-40VA-

H，额定电流是40A，品牌为FOTEK/阳明，触点形式是常开型，防护特征为敞开式，应用范围是固态