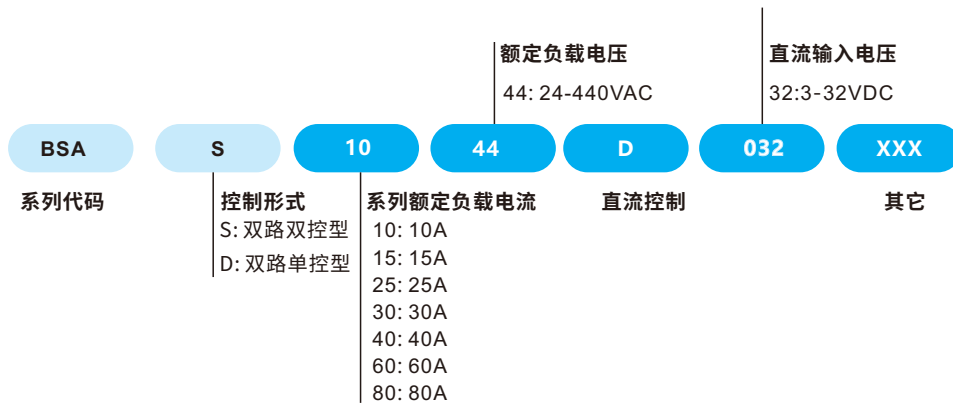


- 标准面板封装中集成2路独立的SSR
- 额定负载电流10-80A
- 螺栓安装, 维护更简便
- 带LED输入状态指示灯
- 符合CE 标准



型号写法

■ 产品型号



输入参数	10A	15A	25A	30A	40A	60A	80A
输入电压范围	DC 3~32VDC	DC 3~32VDC	DC 3~32VDC	DC 3~32VDC	DC 3~32VDC	DC 3~32VDC	DC 3~32VDC
反向电压	DC 32VDC	DC 32VDC	DC 32VDC	DC 32VDC	DC 32VDC	DC 32VDC	DC 32VDC
确保接通电压	3VDC	3VDC	3VDC	3VDC	3VDC	3VDC	3VDC
确保关断电压	3VDC	3VDC	3VDC	3VDC	3VDC	3VDC	3VDC
输入电流范围	DC 3~25mA	DC 3~25mA	DC 3~25mA	DC 3~25mA	DC 3~25mA	DC 3~25mA	DC 3~25mA
通断时间	≤10mS	≤10mS	≤10mS	≤10mS	≤10mS	≤10mS	≤10mS

输出参数	10A	15A	25A	30A	40A	60A	80A
额定负载电压	24~440VAC	24~440VAC	24~440VAC	24~440VAC	24~440VAC	24~440VAC	24~440VAC
额定负载电流	10A	15A	25A	30A	40A	60A	80A
瞬态峰值耐压	44:900VAC	44:900VAC	44:900VAC	44:900VAC	44:900VAC	44:900VAC	44:900VAC
断态漏电流	AC ≤2mA	AC ≤2mA	AC ≤2mA	AC ≤2mA	AC ≤2mA	AC ≤2mA	AC ≤2mA
通态压降	AC ≤1.5V	AC ≤1.5V	AC ≤1.5V	AC ≤1.5V	AC ≤1.5V	AC ≤1.5V	AC ≤1.5V
通断时间	≤10mS	≤10mS	≤10mS	≤10mS	≤10mS	≤10mS	≤10mS

其他参数

介质耐压	≥2500VAC
绝缘电阻	1000MΩ
外壳材料安规	UL94-V0
基板材料	铝
工作温度	-30℃~75℃
贮存温度	-30℃~125℃
最大工作湿度	85% 无凝结
安装方式	面板螺栓安装
认证	CE

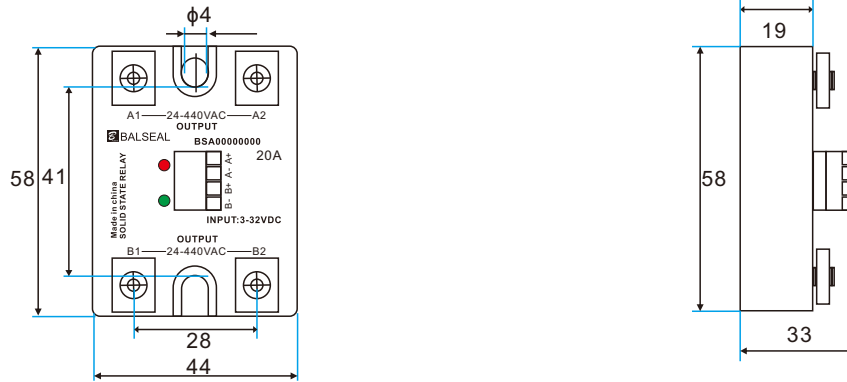
注意事项

- (A) 所有参数在25°C, 除非另有说明。
- (B) 负载10A以上必须安装散热器。
- (C) 80°C以上必须加风扇强冷或水冷。

有关更多信息, 请参见数据表。

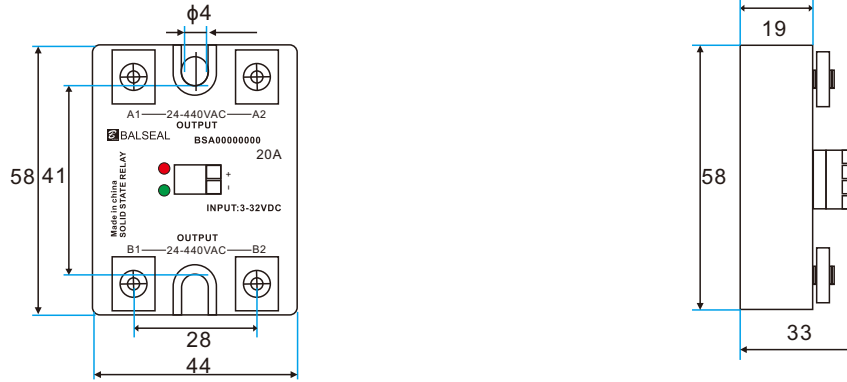
机械尺寸 BSA S/BSAD output Series 单位:mm

BSAS双路双控型



机械尺寸 BSA S/BSAD output Series 单位:mm

BSAD双路单控型



接线图 BSA S/BSAD output Series

