

SLA系列

单组转换型5P

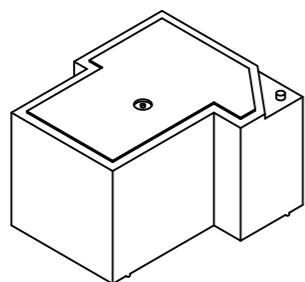
16A/20/30A

UL US
E179944

R50056114

CQC

CQC08002027666
CQC08002027668



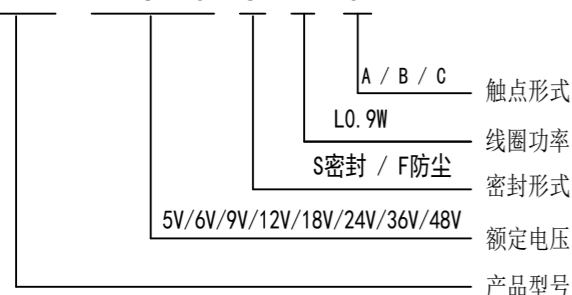
特性

- ◎ 体积小PCB焊接
- ◎ 16A/20A/30A多种负载选择
- ◎ 可提供2000V/4000V加强绝缘标准
- ◎ 环境温度可满足+85℃ / +105℃

RoHS

订购信息

SLA-12VDC-S L-C



触点负载

触点形式	A / B / C
接触电阻	100mΩ
触点材质	银合金: AgSn02In03, AgSn02, AgNi
触点负载	1HP/16A/120VAC 20A/250VAC 30A/250VAC
最大切换电压	250VAC
最大切换电流	30A
最大切换功率	7200VA
电气寿命 (频率: 每小时1800次)	1x10 ⁵ 次 / 1x10 ⁴ 次
机械寿命 (频率: 每小时18000次)	1x10 ⁷ 次

特性参数

绝缘等级	B / F
绝缘电阻	100MΩ (500VDC)
介质耐压	线圈与触点间 2000 / 4000VAC 1分钟
(漏电流1mA)	断开触点间 1000VAC 1分钟
吸合时间 (额定电压下)	≤10ms
释放时间 (额定电压下)	≤10ms
湿度	45%~85% RH (20℃)
环境温度	-40℃~+85℃ / -40℃~+105℃
抗冲击	稳定性 98m/s ²
	强度 980m/s ²
抗振动 (双振幅)	10Hz~55Hz 1.5mm
重量	约27g
封装形式	密封型

备注: 1) 以上数据均为初始值

线圈规格表

常温 (20℃)

功耗 W	电压 VDC	电流 mA	电阻 Ω ±10%	吸合电压	释放电压	过载电压
0.9W (L)	05	180.5	27.7	75% Max	10% Min	130%
	06	150	40			
	09	100	90			
	12	75	160			
	18	50	360			
	24	37.5	640			
36	25	1440				
48	18.7	2560				

SLA系列

单组转换型5P

16A/20A/30A

安全认证 (相关认证以第三方认证证书为准)

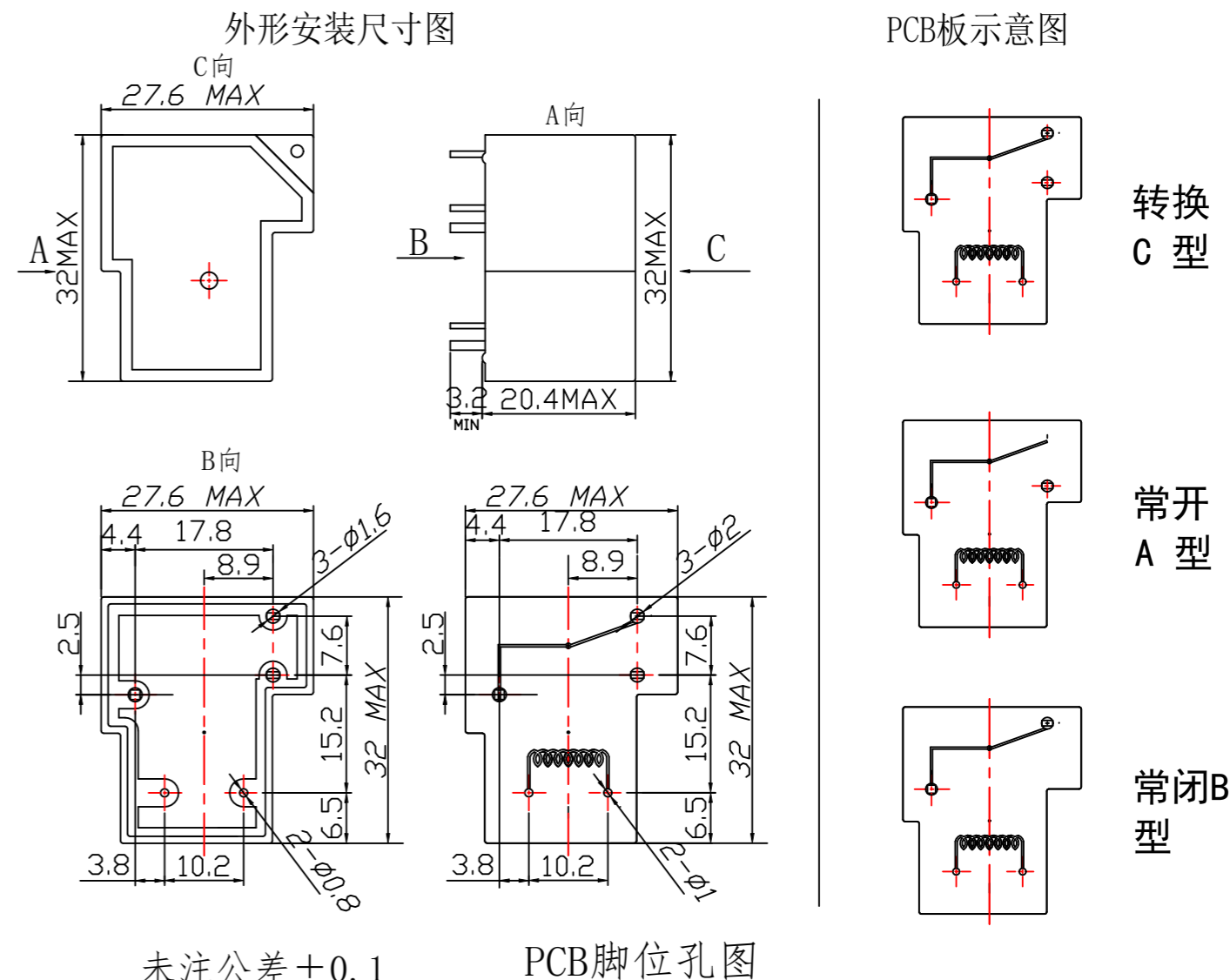
CQC	CQC08002027666 CQC08002027668
	30A 250VAC 20A 250VAC

R50056114	
	30A 250VAC 20A 250VAC

UL US	E179944
	20A 240VAC 1HP 16A 120VAC

外形尺寸, 线路图及安装孔图

单位: 毫米 (mm)



未注公差±0.1

PCB脚位孔图



宁波松乐继电器有限公司

网址: www.songle.com 邮箱: sale@songle.com

电话: 0574-62717777 62721948 62721958 传真: 0574-62721978



宁波松乐继电器有限公司

网址: www.songle.com 邮箱: sale@songle.com

电话: 0574-62717777 62721948 62721958 传真: 0574-62721978

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [General Purpose Relays](#) category:

Click to view products by [Single Relay](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[PCN-105D3MH,000](#) [59641F200](#) [5JO-1000CD-SIL](#) [5X827E](#) [5X837F](#) [5X840F](#) [5X842F](#) [5X848E](#) [LY2N-AC120](#) [LY2S-AC220/240](#) [LY2-US-AC120](#) [LY2-US-DC24](#) [LY3-US-AC120](#) [LY4F-UA-DC12](#) [LY4F-UA-DC24](#) [LY4F-US-AC120](#) [LY4F-US-AC240](#) [LY4F-US-DC24](#) [LY4F-VD-AC110](#) [LYQ20DC12](#) [M115C60](#) [M115N010](#) [M115N0150](#) [603-12D](#) [60HE1-5DC](#) [60HE2S-12DC](#) [61211T0B4](#) [61212T400](#) [61222Q400](#) [61243B600](#) [61243C500](#) [61243Q400](#) [61311BOA2](#) [61311BOA6](#) [61311BOA8](#) [61311C0A2](#) [61311COA1](#) [61311COA6](#) [61311F0A2](#) [61311QOA1](#) [61311QOA4](#) [61311T0D6](#) [61311TOA6](#) [61311TOA7](#) [61311TOB3](#) [61311TOB4](#) [61311U0A6](#) [61312Q600](#) [61312T400](#) [61312T600](#)