

cac)产品认证证书

证书编号: CQC10002054547

发证日期: 2025 年 08 月 18 日 有效期至: 2029 年 03 月 14 日

委托人名称 滁州市科信电子有限公司 **及注册地址** 安徽省明光市工业园区

制造商名称 滁州市科信电子有限公司 及注册地址 安徽省明光市工业园区

生产企业名称 滁州市科信电子有限公司

及生产地址 安徽省明光市工业园区柳湾路 66 号

 产品名称和系列、
 继电器

 规格、型号
 见附页

产品标准和技术要求 GB/T 14536.1-2022;GB/T 21711.1-2023

认证模式 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC11-462155-2010 认证规则的要求,特发此证。 本证书为变更证书,证书首次颁发日期:2010年12月28日 证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息





中国质量认证中心有限公司 中国·北京·南四环西路188号9区 100070 电话: +86 10 83886666 http://www.cqc.com.cn



cac)产品认证证书

证书编号: CQC10002054547

第1页/共1页

本证书及附件应同时使用,信息查验说明见证书页

纸号:

依据标准: GB/T 21711.1-2023

BJ-SS-1**M* 其中 BJ 是基本型号, SS 表示密封形式, 1 表示一组触点,第一个*表示线圈电压,为 05、06、09、12、24 之一,分别代表 5VDC、6VDC、9VDC、12VDC、24VDC,第二个*表示线圈功率,为 D 或 L 之一,分别代表线圈功率为 0.45W 和 0.2W, M 表示触点形式为常开型,第三个*表示触点负载,为空白或 F,空白表示触点负载为 5A 250VAC、5A 30VDC,F表示触点负载为 10A 250VAC、10A 30VDC;触点负载:DM/LM:5A 250VAC、5A 30VDC;DMF/LMF:10A 250VAC、10A 30VDC;电气寿命:1E4 周期;机械寿命:1E5 周期;环境温度:-30℃~85℃ RTII

依据标准: GB/T 14536.1-2022

BJ-SS-1**M* 其中 BJ 是基本型号, SS 表示密封形式, 1 表示一组触点,第一个*表示线圈电压,为 05、06、09、12、24 之一,分别代表 5VDC、6VDC、9VDC、12VDC、24VDC,第二个*表示线圈功率,为 D 或 L 之一,分别代表线圈功率为 0.45W 和 0.2W,M 表示触点形式为常开型,第三个*表示触点负载,为空白或 F,空白表示触点负载为 5A 250VAC、5A 30VDC,F表示触点负载为 10A 250VAC、10A 30VDC;触点负载:DM/LM:5A 250VAC、5A 30VDC;DMF/LMF:10A 250VAC、10A 30VDC;电气寿命:1E4 周期;环境温度:-30℃~85℃;PTI175;灼热丝温度:850℃;污染等级 2

BJ	_	SS	-	1	12	L	M	F
1		2		3	4	5	6	7

1	基本型号	BJ
2	密封形式	SS - 防阻焊剂
3	触点组数	1 - 1 组触点
4	线圈电压	05 - 5VDC, 06 - 6VDC, 09 - 9VDC, 12 - 12VDC, 24 - 24VDC
5	线圈功率	D - 0.45W, L - 0.2W
6	触点形式	M - 常开型
7	触点负载	空白 - 触点负载为 5A 250VAC、5A 30VDC;
		F - 触点负载为 10A 250VAC、10A 30VDC。

