

产品认证证书

证书编号: CQC10002054413

发证日期: 2025 年 08 月 15 日 有效期至: 2029 年 03 月 18 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+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: CQC10002054413

第1页/共1页

电话: +86 10 83886666

http://www.cqc.com.cn

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

BRD-SS-1*L*,其中型号中 BRD 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、48之一,分别代表 5VDC、6VDC、9VDC、12VDC、24VDC、48VDC,L表示线圈功率为0.36W,第二个*表示触点形式,为M或空白之一,M表示常开型,空白表示转换型;触点负载:12A 250VAC、10A 250VAC(常开型);NO/NC:12A/7A 250VAC(转换型);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

BRD-SS-1*L*,其中型号中 BRD 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、48之一,分别代表 5VDC、6VDC、9VDC、12VDC、24VDC、48VDC,L表示线圈功率为 0.36W,第二个*表示触点形式,为 M 或空白之一, M 表示常开型,空白表示转换型;触点负载:12A 250VAC、10A 250VAC(常开型); NO/NC:12A/7A 250VAC(转换型); 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

