



产品认证证书

证书编号: CQC11002061851

发证日期: 2024年01月19日
有效期至: 2029年01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、规格、型号 继电器
见附件

产品标准和技术要求 GB/T 21711.1-2023

认证模式 产品型式试验+初次工厂检查+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: 2011年09月01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



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心



产品认证证书

证书编号: CQC11002061851

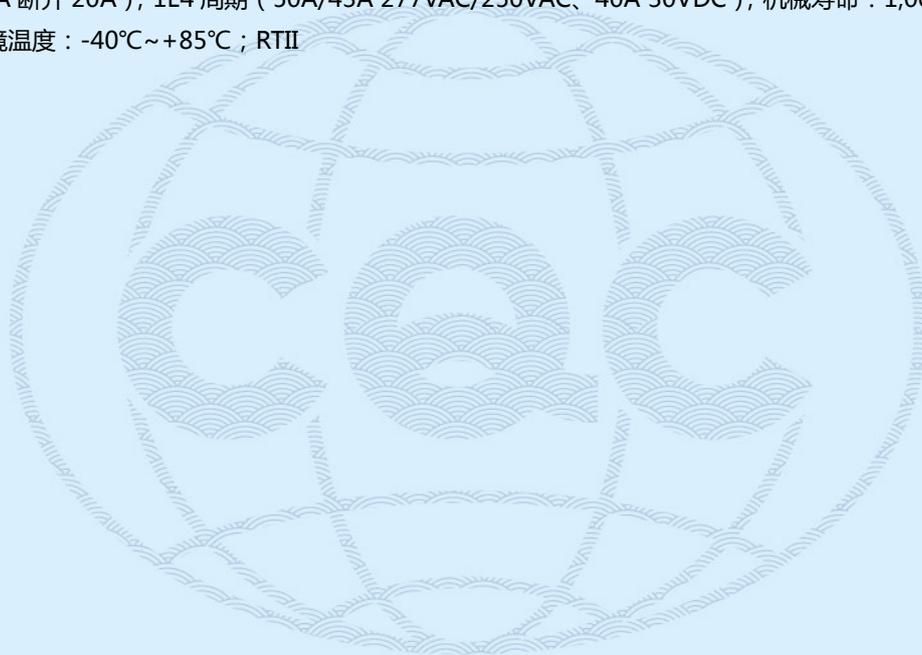
第 1 页 / 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

BT90 系列(窄脚位)、BT91 系列、BT92 系列 触点负载: NO: 40A/30A 277VAC/250VAC; 30A 30VDC; NC: 30A 277VAC/250VAC; NO/NC: 20A/10A 250VAC; 线圈: 5VDC、6VDC、9VDC、12VDC、15VDC、24VDC、48VDC 0.9W; 电气寿命: 3E4 周期 (NO、NC 负载); 1E4 周期 (转换型负载); 机械寿命: 1,000,000 周期; 环境温度: -40°C~+85°C; RTII

BT90 系列(宽脚位)、CX165F 系列 触点负载: 1.5W 线圈: NO: 50A 277VAC/250VAC; 40A 30VDC; 2.25W 线圈: NO: 接通 20A 载流 60A 断开 20A 277VAC/250VAC; 50A/43A 277VAC/250VAC; 线圈: 5VDC、6VDC、9VDC、12VDC、24VDC、48VDC; 2.25W、1.5W; 电气寿命: 3E4 周期 (接通 20A 载流 60A 断开 20A); 1E4 周期 (50A/43A 277VAC/250VAC、40A 30VDC); 机械寿命: 1,000,000 周期; 环境温度: -40°C~+85°C; RTII



中国质量认证中心



产品认证证书

证书编号: CQC11002061851

第 2 页 / 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

命名规则:

<u>BT90</u>	-	<u>SS</u>	-	<u>1</u>	<u>12</u>	<u>D</u>	<u>M</u>	<u>F</u>	<u>40</u>	<u>L</u>	<u>XXX</u>
1		2		3	4	5	6	7	8	9	10

- | | | |
|----|------|---|
| 1 | 基本型号 | BT90= BT90 窄脚位, 锡焊端子;
BT91=锡焊端子+扁平连接引出端;
BT92=锡焊端子+扁平连接引出端(外露式), 或锡焊端子+螺纹端子(仅常开型) |
| 2 | 密封形式 | SS=防焊剂型 (RT11) |
| 3 | 触点组数 | 1=1 组 |
| 4 | 线圈电压 | 05=5VDC, 06=6VDC, 09=9VDC, 12=12VDC, 15=15VDC, 24=24VDC, 48=48VDC |
| 5 | 线圈功耗 | D=0.9W |
| 6 | 触点形式 | M=常开型; B=常闭型; 无=转换型 |
| 7 | 绝緣等级 | F=F 级; 无=F 级 |
| 8 | 负载等级 | 40=40A; 无<40A |
| 9 | 端子类型 | L=带螺纹端子的 BT92 常开型; 无=不带螺纹端子 |
| 10 | 特殊参数 | 不涉及产品结构的变化: 无=标准型; X=字母或数字(不能是 1XX、501、601), 客户特殊要求 |

<u>GX165F</u>	-	<u>SS</u>	-	<u>1</u>	<u>12</u>	<u>D</u>	<u>M</u>	<u>F</u>	<u>50</u>	<u>1</u>	<u>XXX</u>
1		2		3	4	5	6	7	8	9	10

- | | | |
|----|------|---|
| 1 | 基本型号 | GX165F=GX165F
BT90=BT90 常开型宽脚位 |
| 2 | 密封形式 | SS=防焊剂型 (RT11) |
| 3 | 触点组数 | 1=1 组 |
| 4 | 线圈电压 | 05=5V, 06=6V, 09=9V, 12=12V, 24=24V, 48=48V |
| 5 | 线圈功耗 | D=1.5W; P=2.25W |
| 6 | 触点形式 | M=常开型 |
| 7 | 绝緣等级 | F=F 级; 无=F 级 |
| 8 | 负载等级 | 60=60A; 50=50A; 无=43A 及以下 |
| 9 | 型号区分 | 1=仅 BT90 常开型宽脚位型号; 无=仅 GX165F |
| 10 | 特殊参数 | 不涉及产品结构的变化: 无=标准型; X=字母或数字, 客户特殊要求 |



中国质量认证中心