

产品认证证书

证书编号: CQC08001025528

发证日期: 2023年08月03日 有效期至: 2027年01月21日

委托人名称 泰科电子(深圳)有限公司

及注册地址 深圳市宝安区石岩街道泰科电子科技园

制造商名称 泰科电子(深圳)有限公司

及注册地址 深圳市宝安区石岩街道泰科电子科技园

生产企业名称 泰科电子(深圳)有限公司

及生产地址 深圳市宝安区石岩街道泰科电子科技园

产品名称和系列、 继电器

OJT 系列 触点负载: 5A 250VAC (DM/LM); 8A 250VAC(HM); 线圈(DM/LM): 5VDC、6VDC、9VDC、12VDC、24VDC; 线圈(HM): 5VDC、12VDC、24VDC; 线圈功耗: 0.25W(LM);0.45W(DM/HM); 电气寿命: 10000 周期; 机械寿命: 200000 周期; 环境温度: -30℃~85℃; RTII、RTIII; 适用于海拔 5000 米及以下。 规格、型号

产品标准和技术要求 GB 4943.1-2022;IEC 61810-1:2015

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督 认证模式

上述产品符合 CQC11-462151-2022 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:2008年09月17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



谢肇煦



质量认证中心

中国・北京・南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



cac 产品认证证书

证书编号: CQC08001025528

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:

0JT	-**	-1	**	**	*	*****
						代码: 6位数字或字母代码
						绝缘等级:空白或F或WG:F级155
						线圈功耗: DM - 450mW LM - 250mW HM- 450 mW
						线圈电压: 03:3V 05:5V 06:6V 09:9V 12:12V 18:18V 24:24V 48:48V
						(HM 仅包含 5V 12V 24V 线圈电压)
						极 数: 1: 单极
						密封结构: SS:有通气孔; SH:外壳点胶密封 (HM 仅包含 SS 型,有
						通气孔)
						产品基本型号: OJT





中国质量认证中心



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC08001025528

Valid from: Aug.03,2023 Valid until:Jan.21,2027

NAME AND REGISTERED

Tyco Electronics (shenzhen) Co., Ltd

ADDRESS OF THE APPLICANT

Tyco Electronics Technology Park, Shiyan Town, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, P.R.China

NAME AND REGISTERED

ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Tyco Electronics (shenzhen) Co., Ltd Tyco Electronics Technology Park,Shiyan Town,Baoan District,Shenzhen, Guangdong, P.R.China

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY

Tyco Electronics (shenzhen) Co., Ltd

Tyco Electronics Technology Park, Shiyan Town, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, P.R.China

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Relay

OJT series Contact loads: 5A 250VAC (DM/LM); 8A 250VAC(HM); Coil voltage(DM/LM) : 5VDC

6VDC、9VDC、12VDC、24VDC; Coil voltage(HM): 5VDC、12VDC、24VDC; Coil power: 0.25W(LM);0.45W(DM/HM); Electrical endurance: 10000cycles; Mechanical endurance: 200000cycles; Ambient temperature: -30°C~85°C; RTII、RTIII; Adapt to 5000m and below.

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB 4943.1-2022;IEC 61810-1:2015

TYPE OF CERTIFICATION

SCHEMES

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC11-462151-2022.

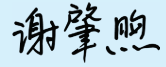
Date of original issued: Sep.17,2008

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

The certificate information is available through the QR code below or CNCA's website: www.cnc



SIGNATURE



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Tel: +86 10 83886666



Section 9, No. 188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC08001025528

page 1 of 1

Tel: +86 10 83886666

paper:

This certificate and attachments shall be used at the same time, and the verification instructions can be found in the main certificate.

0JT	-**	-1	**	**	*	*****
						代码: 6位数字或字母代码
						绝缘等级: 空白或 F 或 WG: F 级 155
						线圈功耗: DM - 450mW LM - 250mW HM- 450 mW
						线圈电压: 03:3V 05:5V 06:6V 09:9V 12:12V 18:18V 24:24V 48:48V
						(HM 仅包含5V 12V 24V 线圈电压)
						极 数: 1: 单极
						密封结构: SS: 有通气孔; SH: 外壳点胶密封 (HM 仅包含 SS 型, 有
						通气孔)
						产品基本型号: OJT

