



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010303660010

认证委托人名称及地址

ABB Stotz-Kontakt GmbH
Hauptstrasse 14-16, D-78132 Hornberg, Germany

生产者名称及地址

ABB Stotz-Kontakt GmbH
Hauptstrasse 14-16, D-78132 Hornberg, Germany

生产企业名称及地址

ABB Stotz-Kontakt GmbH
Hauptstrasse 14-16, D-78132 Hornberg, Germany

产品名称和系列、型号、规格

继电器

CM-TCS.xxxx, CM-TCN.xxxx;具体参数和 型号解释详见附页

产品标准和技术要求

GB/T 14048.5-2017

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 低压电器 低压元器件》
(CNCA-C03-02:2024) 的要求，特发此证。

发证日期：2024年07月18日 有效期至：2029年07月17日

证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，
也可在认监委网站（www.cnca.gov.cn）查询。



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司





中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010303660010

证书附页：第 1 页 共 3 页

CM-TCS.xxxx, CM-TCN.xxxx:

Ui:300V;

Uimp:CM-TCS.xxxx: 4kV;

CM-TCN.xxxx, CM-TCS.011x: 4kV (输出/ 输出), 6kV (输入/ 输出);

Ith:CM-TCS.xxxx: 5A;

CM-TCN.xxxx, CM-TCS.011x: 4A;

AC-15:Ue/Ie: 230V/3A;

DC-13:Ue/Ie: 24V/2A;

Us: CM-TCS.xxxx: 24V AC/DC, 24-240V AC, 24-300V DC;

CM-TCN.xxxx, CM-TCS.011x: 24-240V AC/DC;

外壳防护等级:IP20;

注: DC24V 不在 CCC 认证范围内

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010303660010

证书附页：第 2 页 共 3 页

型号解释：

CM- TC S 29 : G S
I II I III : IV V

I - Series Designation 系列名称

CM-S Series (measuring and monitoring relays) CM-S 系列 (测量和监视继电器)

II - Function Designation 功能

TC Temperature Monitoring Relay 温度监视继电器

III - Control voltage and temperature thresholds 控制电压和温度阈值

25 24V AC/DC ; up to 2 Thresholds 最多 2 个阈值

26 24V AC/DC ; up to 3 Thresholds 最多 3 个阈值

27 24V AC/DC ; up to 3 Thresholds 最多 3 个阈值

28 24V AC/DC ; up to 3 Thresholds 最多 3 个阈值

29 24V ... 240V AC / 24V ... 300VDC ; up to 3 Thresholds 最多 3 个阈值

IV - Specific customer variant designation 客户定制型号

nil 无

G Digit can vary 该位可自定义

V - Terminal Type 端子类型

S Screw Terminal 螺钉端子

P Spring Terminal 弹簧端子

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010303660010

证书附页：第 3 页 共 3 页

$\frac{CM}{I} - \frac{TC}{II} \frac{N}{III} : \frac{01}{IV} \frac{1}{V} \frac{S}{VI}$

- I - Series designation:** 系列名称
CM Measuring and monitoring relays CM 系列测量和监视继电器
- II - Function designation:** 功能
TC - Temperature Controlling Relays 温度监视继电器
- III - N Series width 45 mm width housing** 45 毫米宽度壳体
and three input channels and three output relays 三通道输入和三个输出继电器
- S Series width 22,5 mm width housing 22,5 毫米宽度壳体
and one input channels and two output relays 一通道输入和二个输出继电器
- IV - Display Type:** 显示类型
01 - with LCD Display LCD 显示屏
- V - Communication Interface** 通信接口
1 - NFC
2 - NFC + Modbus RTU
- VI - Terminal Connection** 端子
S Screw Terminal 螺钉端子
P Spring Terminal 弹簧端子

Remark: the temperature monitoring function is not verified.
注：温度监视功能未经验证。

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

本翻译文件不具有法律效力，
不得单独使用
This translated document
does not have legal validity and
cannot be used in isolation

CERTIFICATE NO.: 2024010303660010

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

ABB Stotz-Kontakt GmbH
Hauptstrasse 14-16, D-78132 Hornberg,Germany

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

ABB Stotz-Kontakt GmbH
Hauptstrasse 14-16, D-78132 Hornberg,Germany

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY

ABB Stotz-Kontakt GmbH
Hauptstrasse 14-16, D-78132 Hornberg,Germany

PRODUCT NAME,MODEL AND SPECIFICATION

Relay
CM-TCS.xxxx, CM-TCN.xxxx;See the Appendix

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T 14048.5-2017

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO. CNCA-C03-02:2024).

Valid from: Jul.18,2024

Valid until: Jul.17,2029

The certificate information and validity could be checked by scanning the QR code below or logging in to the website of the issuing authority, or on the website of the CNCA (www.cnca.gov.cn).



SIGNATURE:

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE CO., LTD.





CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

本翻译文件不具有法律效力，
不得单独使用
This translated document
does not have legal validity and
cannot be used in isolation

CERTIFICATE NO. : 2024010303660010

Appendix: Page 1 of 1

CM-TCS.xxxx, CM-TCN.xxxx:

Ui:300V;

Uimp:CM-TCS.xxxx: 4kV;

CM-TCN.xxxx, CM-TCS.011x: 4kV (output/output), 6kV (Input/output);

Ith:CM-TCS.xxxx: 5A;

CM-TCN.xxxx, CM-TCS.011x: 4A;

AC-15:Ue/Ie: 230V/3A;

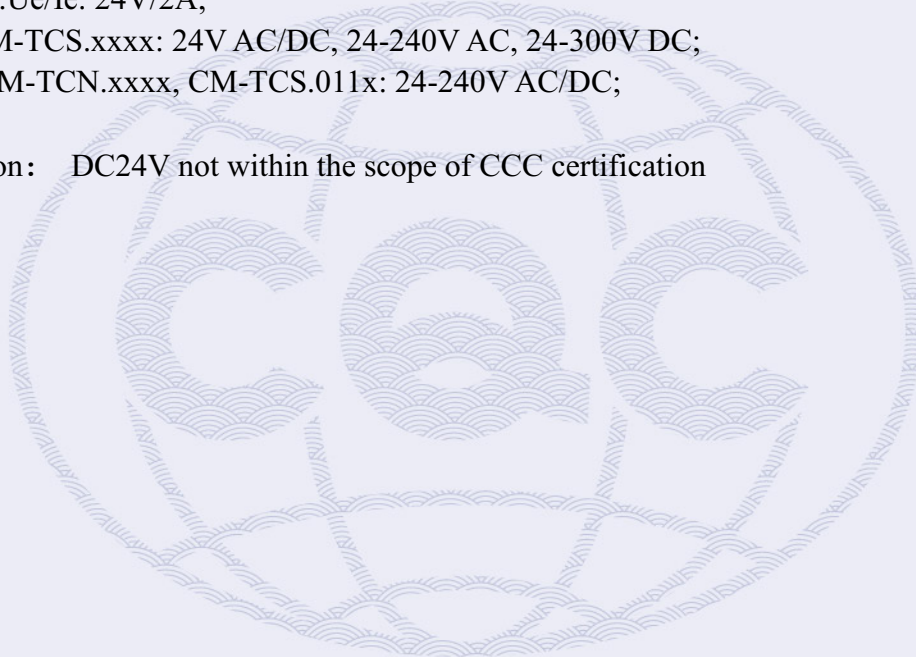
DC-13:Ue/Ie: 24V/2A;

Us: CM-TCS.xxxx: 24V AC/DC, 24-240V AC, 24-300V DC;

CM-TCN.xxxx, CM-TCS.011x: 24-240V AC/DC;

IP20;

attention: DC24V not within the scope of CCC certification



This page is attached to the certificate and should be used at the same time as the certificate page.



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE CO., LTD.