



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010303659925

认证委托人名称及地址

ABB Stotz-Kontakt GmbH
Eppelheimer Strasse 82 69123 Heidelberg Germany

生产者名称及地址

ABB Stotz-Kontakt GmbH
Eppelheimer Strasse 82 69123 Heidelberg 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

时间继电器

CT-MFD.xx,CT-ERD.xx,CT-AHD.xx,CT-VWD.xx,CT-EBD.xx,
CT-TGD.xx,CT-SDD.xx,CT-SAD.xx,

CT-MFC.xx,CT-ERC.xx,CT-AHC.xx,CT-VWC.xx,CT-TGC.xx, CT-SDC.xx,CT-SAC.xx:

Ui:300V; Uimp:4kV; Ithe:5A; AC-15:Ue/Ie:230V/3A; DC-15:Ue/Ie:24V/2A; IP20; 型号解

释见附页

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：2024010303659925

证书附页：第 1 页 共 1 页

型号解释：

	CT- I	MFD. II	1 III	2 IV
I	Series / Type 系列/型号	CT-	Electronic timer relays 电子时间继电器	
II	Variant 功能种类	MFD	Multifunction timer 多功能	
		ERD	ON-delay timer 通电延时	
		AHD	OFF-delay timer 断电延时	
		VWD	Impulse ON timer 通电脉冲延时	
		EBD	Flasher starting with ON 通电闪烁，以 ON（亮态）开始	
		TGD	Pulse generator 脉冲发生器	
		SDD	Star-delta timer 星三角转换	
		SAD	Star-delta timer with adjustable transition time 星三角转换、且转换时间可调	
		MFC	Multifunction timer 多功能	
		ERC	ON-delay timer 通电延时	
		AHC	OFF-delay timer 断电延时	
		VWC	Impulse ON timer 通电脉冲延时	
		TGC	Pulse generator 脉冲发生器	
		SDC	Star-delta timer 星三角转换	
SAC	Star-delta timer with adjustable transition time 星三角转换、且转换时间可调			
III	Relay-Outputs 继电器输出	1	1 C/O – Contact 1 C/O 触点	
		2	2 C/O – Contact 2 C/O 触点	
IV	Input / Supply Voltage 输入/供电电压	1	12...240V AC/DC	
		2	24...48V DC / 24...240V AC	

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.: 2024010303659925

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

ABB Stotz-Kontakt GmbH
Eppelheimer Strasse 82 69123 Heidelberg Germany

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

ABB Stotz-Kontakt GmbH
Eppelheimer Strasse 82 69123 Heidelberg Germany

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY

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

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Timedelay Relay

CT-MFD.xx,CT-ERD.xx,CT-AHD.xx,CT-VWD.xx,CT-EBD.xx, CT-TGD.xx,CT-SDD.xx,CT-SAD.xx,
CT-MFC.xx,CT-ERC.xx,CT-AHC.xx,CT-VWC.xx,CT-TGC.xx, CT-SDC.xx,CT-SAC.xx : Ui:300V; Uimp:4kV;
Ithe:5A ; AC-15:Ue/Ie:230V/3A; DC-15:Ue/Ie:24V/2A; IP20

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. : 2024010303659925

Appendix: Page 1 of 1

型号解释:

	CT- I	MFD. II	1 III	2 IV
I	Series / Type 系列/型号	CT-	Electronic timer relays 电子时间继电器	
II	Variant 功能种类	MFD	Multifunction timer 多功能	
		ERD	ON-delay timer 通电延时	
		AHD	OFF-delay timer 断电延时	
		VWD	Impulse ON timer 通电脉冲延时	
		EBD	Flasher starting with ON 通电闪烁, 以 ON (亮态) 开始	
		TGD	Pulse generator 脉冲发生器	
		SDD	Star-delta timer 星三角转换	
		SAD	Star-delta timer with adjustable transition time 星三角转换、且转换时间可调	
		MFC	Multifunction timer 多功能	
		ERC	ON-delay timer 通电延时	
		AHC	OFF-delay timer 断电延时	
		VWC	Impulse ON timer 通电脉冲延时	
		TGC	Pulse generator 脉冲发生器	
		SDC	Star-delta timer 星三角转换	
III	Relay-Outputs 继电器输出	1	1 C/O – Contact 1 C/O 触点	
		2	2 C/O – Contact 2 C/O 触点	
IV	Input / Supply Voltage 输入/供电电压	1	12...240V AC/DC	
		2	24...48V DC / 24...240V AC	

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.