



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010304658943

认证委托人名称及地址

ABB AG

Kallstadter Str. 1 68309 Mannheim Germany

生产者名称及地址

ABB AG - STOTZ-KONTAKT

Eppelheimer Str. 82 DE-69123 Heidelberg

生产企业名称及地址

ABB AG - STOTZ-KONTAKT

Eppelheimer Str. 82 DE-69123 Heidelberg

产品名称和系列、型号、规格

交流接触器

B6, BC6, B7, BC7, VB6, VBC6, VB7, VBC7, TBC7, VTBC7; 具体参数详见附页

产品标准和技术要求

GB/T 14048.4-2020

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：2026年05月15日 有效期至：2029年07月16日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2024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：

刘江



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：2024010304658943

证书附页：第 1 页 共 2 页

B6, BC6, B7, BC7, VB6, VBC6, VB7, VBC7, TBC7, VTBC7

Uimp: 6kV;

Ui: 690V;

Ith: 20A;

B6,BC6,VB6,VBC6

AC-3 : Ue/Ie 690V/3.5A, 500V/6.5A, 400V/8.5A

DC-1: Ue/Ie 24V/16A, 110V/5A, 220V/0.8A

DC-3: Ue/Ie 24V/16A, 110V/1.5A, 220V/0.25A

B7, BC7, VB7, VBC7, TBC7, VTBC7

AC-3 : Ue/Ie 690V/3.5A, 500V/9A, 400V/11.5A

DC-1: Ue/Ie 24V/16A, 110V/5A, 220V/0.8A

DC-3: Ue/Ie 24V/16A, 110V/1.5A, 220V/0.25A

Us: DC:17-32V, 24V,48V,110...125V,220-240V,

AC:24V,48V,110...127V,220...240V,380...415V,500V 极数:3P;4P

型号解释

V	B	C	6	A	3-0	01	P	-1.4	81
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1 V 可逆起动产品

空白 标准产品

T 铁路专用

VT 铁路专用 可逆起动产品

2 B 系列型号描述

3 C 直流线圈

空白 交流线圈

4 6 B6 系列

7 B7 系列

5 A 闭锁装置的可逆起动产品

D 直流线圈内置二极管

S 直流线圈内置二极管和压敏电阻

空白 标准产品

6 主触点数量类型 (30 or 40 or 22), 30 - 3 常开, 40 - 4 常开, 22 - 2 常开, 2 常

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：2024010304658943

证书附页：第 2 页 共 2 页

闭

7 辅助触点数量类型 (01 or 10 or 00), 01-1 常闭, 10-1 常开, 00-无

8 接线方式

空白 标准螺钉

-P 焊接

-F 插接

9 线圈功耗 coil consumption(blank or 1.4 or 1.7 or 2.4 or 2.8)

空白 标准产品

1.4 低功耗

1.7 低功耗

2.4 低功耗

2.8 低功耗

10. 线圈电压编码/仅在包装标签上显示

交流线圈 (AC)		直流线圈 (DC)	
线圈代码 code number	线圈电压 (Voltage of coils)	线圈代码 code of coils	线圈电压 (Voltage of coils)
01	24	07	12
02	42	01	24
03	48	02	42
84	110-127	16	48
80	220-240	03	60
85	380-415	04	110-125
		05	220-240
		51	17-32
		55	50-90
		62	77-143
		68	140-260

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.: 2024010304658943

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

ABB AG
Kallstadter Str. 1 68309 Mannheim Germany

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

ABB AG – STOTZ-KONTAKT
Eppelheimer Str. 82 DE-69123 Heidelberg

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY

ABB AG – STOTZ-KONTAKT
Eppelheimer Str. 82 DE-69123 Heidelberg

PRODUCT NAME,MODEL AND SPECIFICATION

AC Contactor
B6, BC6, B7, BC7, VB6, VBC6, VB7, VBC7, TBC7, VTBC7; See the Appendix

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T 14048.4-2020

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: May.15,2026

Valid until: Jul.16,2029

Date of original issued: Jul.17,2024

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:



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. : 2024010304658943

Appendix: Page 1 of 3

B6, BC6, B7, BC7, VB6, VBC6, VB7, VBC7, TBC7, VTBC7

Uimp: 6kV;

Ui: 690V;

Ith: 20A;

B6,BC6,VB6,VBC6

AC-3 : Ue/Ie 690V/3.5A, 500V/6.5A, 400V/8.5A

DC-1: Ue/Ie 24V/16A, 110V/5A, 220V/0.8A

DC-3: Ue/Ie 24V/16A, 110V/1.5A, 220V/0.25A

B7, BC7, VB7, VBC7, TBC7, VTBC7

AC-3 : Ue/Ie 690V/3.5A, 500V/9A, 400V/11.5A

DC-1: Ue/Ie 24V/16A, 110V/5A, 220V/0.8A

DC-3: Ue/Ie 24V/16A, 110V/1.5A, 220V/0.25A

Us: DC:17-32V, 24V,48V,110...125V,220-240V,

AC:24V,48V,110...127V,220...240V,380...415V,500V;Poles:3P;4P

Type explanation

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.



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. : 2024010304658943

Appendix : Page 2 of 3

V	B	C	6	A-	30-	01-	P	-1.4	8 1	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1 V	Blank	Standard	T	Railway use	VT	Railway Reverser use	2	Main designation	3 C	stands for DC coil, Blank stands for AC coil,
4	Contactor series type (B6 series or B7 series)	5 A	Reverser with locking device	D	DC version with integrated diode	S	DC version with integrated diode and varistor	Blank	Standard	
6	Number of main contacts (30, 40 or 22), 30-3NO, 40-4NO, 22- 2NO/2NC	7	Type of auxiliary contacts (01, 10 or 00), 01-1NC, 10-NO and 00-none	8	Terminal	blank:	standard screw version	F :	Quick connect terminals	
	P :	Pin terminal	9	coil consumption(blank or1.4 or1.7 or 2.4 or 2.8)	Blank	normal product	1.4	low consumption	1.7	low consumption
	2.4	low consumption	2.8	low consumption	10.	coding of coil voltage/ on package label shown only				

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.



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. : 2024010304658943

Appendix: Page 3 of 3

交流线圈 (AC)		直流线圈 (DC)	
线圈代码 code number	线圈电压 (Voltage of coils)	线圈代码 code of coils	线圈电压 (Voltage of coils)
01	24	07	12
02	42	01	24
03	48	02	42
84	110-127	16	48
80	220-240	03	60
85	380-415	04	110-125
		05	220-240
		51	17-32
		55	50-90
		62	77-143
		68	140-260

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.