

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2019010307243864

发证日期: 2023年12月27日
有效期至: 2031年08月10日

委托人名称 ABB Stotz-Kontakt GmbH
及注册地址 Eppelheimer Strasse 82 69123 Heidelberg Germany

制造商名称 ABB Stotz-Kontakt GmbH
及注册地址 Eppelheimer Strasse 82 69123 Heidelberg Germany

生产企业名称 ABB 新会低压开关有限公司
及生产地址 广东省江门市新会区今古洲工业开发区

产品名称和系列、规格、型号 电动机保护用断路器
MS132, MO132, MS132-T, MS132-B, MO132-B, 详见附件规格参数

产品标准和技术要求 GB/T 14048.2-2020;GB/T 14048.4-2020

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 CQC12-000001-2020 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: 2020年08月14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



授权签字人

签发

郑士泉

谢肇煦



中国质量认证中心



<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666

C(2) 0269202

CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

TYPE II CQC CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC2019010307243864

Valid from: Dec.27,2023

Valid until: Aug.10,2031

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT ABB Stotz-Kontakt GmbH
Eppelheimer Strasse 82 69123 Heidelberg Germany

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER ABB Stotz-Kontakt GmbH
Eppelheimer Strasse 82 69123 Heidelberg Germany

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY ABB Xinhui Low Voltage Switchgear Co.,Ltd.
Jinguzhou Industrial Development Zone, Xinhui District, Jiangmen City, Guangdong Province, P.R.China

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION Motor protection circuit breaker
MS132, MO132, MS132-T, MS132-B, MO132-B, see appendix for the specification

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS GB/T 14048.2-2020;GB/T 14048.4-2020

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 CQC12-000001-2020.

Date of original issued: Aug.14,2020

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.cnca.gov.cn



SIGN BY

郑士泉

SIGNATURE

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



<http://www.cqc.com.cn>

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

Tel: +86 10 83886666

C(2) 0269202

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2019010307243864

第1页 / 共4页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 269202

MS132, MO132, MS132-T, MS132-B, MO132-B

Uimp: 6kV;

Ui: 690V;

Ue: AC230V, AC400V, AC440V, AC500V, AC690V;

In: 0.1-0.16A, 0.16-0.25A, 0.25-0.4A, 0.4-0.63A, 0.63-1.0A, 1.0-1.6A, 1.6-2.5A, 2.5-4.0A, 4.0-6.3A, 6.3-10A, 8.0-12A, 10-16A, 16-20A, 20-25A, 25-32A(除MS132-T);

过电流脱扣器类型: 热磁式(MS132, MS132-T, MS132-B), 电磁式(MO132, MO132-B);

AC230V, AC400V: Ics=30kA(25-32A), Icu=50kA(25-32A); Ics=Icu=50kA(20-25A);

Ics=Icu=100kA(0.1-0.16A, 0.16-0.25A, 0.25-0.4A, 0.4-0.63A, 0.63-1.0A, 1.0-1.6A, 1.6-2.5A, 2.5-4.0A, 4.0-6.3A, 6.3-10A, 8.0-12A, 10-16A, 16-20A);

AC440V:

Ics=Icu=30kA(2.5-4.0A, 4.0-6.3A, 6.3-10A, 8.0-12A, 10-16A, 16-20A, 20-25A, 25-32A);

Ics=Icu=100kA(0.1-0.16A, 0.16-0.25A, 0.25-0.4A, 0.4-0.63A, 0.63-1.0A, 1.0-1.6A, 1.6-2.5A);

AC500V: Ics=Icu=10kA(20-25A, 25-32A);

Ics=Icu=20kA(2.5-4.0A, 4.0-6.3A, 6.3-10A, 8.0-12A, 10-16A, 16-20A); Ics=Icu=100kA(0.1-0.16A, 0.16-0.25A, 0.25-0.4A, 0.4-0.63A, 0.63-1.0A, 1.0-1.6A, 1.6-2.5A);

AC690V:

Ics=Icu=3kA(2.5-4.0A, 4.0-6.3A, 6.3-10A, 8.0-12A, 10-16A, 16-20A, 20-25A, 25-32A);

Ics=Icu=100kA(0.1-0.16A, 0.16-0.25A, 0.25-0.4A, 0.4-0.63A, 0.63-1.0A, 1.0-1.6A, 1.6-2.5A);

选择性类别: A;

使用类别: AC-3, AC-3e;

适用频率: 50/60Hz;

脱扣级别: 10;

极数: 3P;

外壳防护等级: IP20(本体), IP10(主回路端子);

适用于隔离;

配用的辅助触头:

HKF1-xx, HKF1-xxK (CQC 证书编号: CQC2017010304032779)



中国质量认证中心



产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2019010307243864

第 2 页 / 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 269202

lth: 5A;

AC-15: Ue/le: 24V/3A, 120V/3A, 240V/1.5A;

DC-13: Ue/le: 24V/1A, 125V/0.27A, 250V/0.11A;

1NO,1NC

HK1-xx, HK1-xxK, SK1-xx, SK1-xxK,CK1-xx (CQC 证书编号: CQC2017010304032778)

lth: 6A;

AC-15: Ue/le: 24V/6A, 110-120V/6A, 220-240V/4A, 400V/3A, 690V/1A;

DC-13: Ue/le: 24V/2A, 110-125V/0.55A, 250V/0.27A, 400V/0.15A, 600V/0.15A;

2NO, 2NC。



中国质量认证中心



产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2019010307243864

第 3 页 / 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 269202

型号的解释:

MS 132 - 16 T
1 2 3 4

1: Product series 产品系列

MS: with thermal tripping and magnetic tripping

MS : 带热脱扣和磁脱扣功能

MO: only have magnetic tripping that thermal tripping function is deactivated

MO : 只有磁脱扣 (短路) 功能

2: Basic type 基本型号

3: Current range 电流等级

4: blank: standard product 空 : 标准型号

T: Transformer protection T: 变压器保护



中国质量认证中心



产品认证证书

II型自愿认证

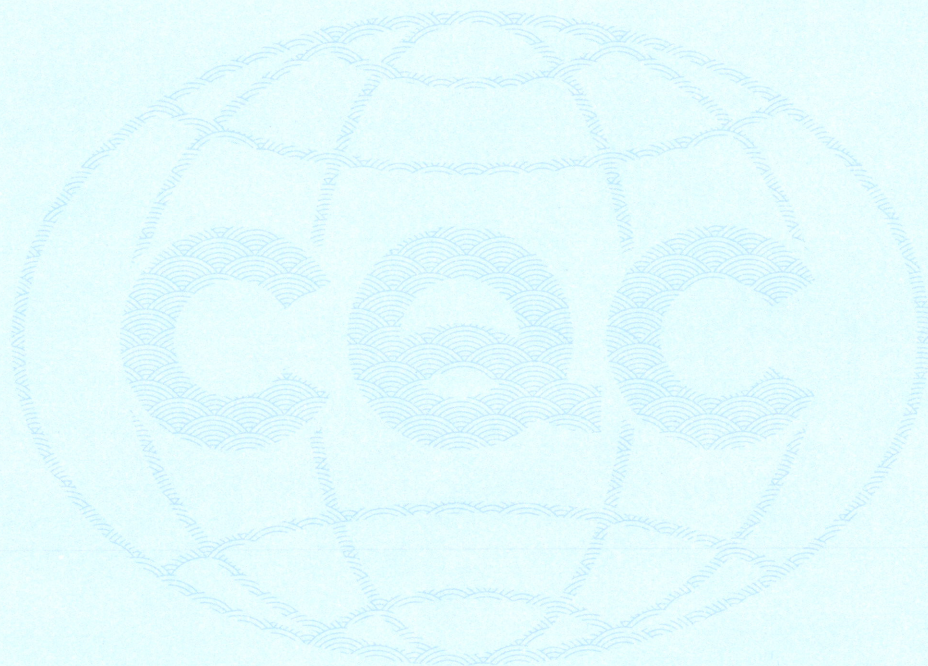
证书编号: CQC2019010307243864

第 4 页 / 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 269202

B: Railway application 铁路用



中国质量认证中心

