



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2020322304000806

认证委托人名称及地址
博太科防爆设备(上海)有限公司
上海市闵行区新骏环路188号7幢401室

生产者名称及地址
BARTEC GmbH
Max-Eyth-Str. 16 97980 Bad Mergentheim Germany

生产企业名称及地址
BARTEC GmbH
Max-Eyth-Str. 16 97980 Bad Mergentheim Germany

产品名称和系列、型号、规格
嵌入式微动开关
07-1501 系列

产品标准和技术要求
GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.2-2021

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 防爆电气》
(CNCA-C23-01:2024)的要求,特发此证。
发证日期:2025年06月26日 有效期至:2030年06月25日

首次发证日期:2020年08月26日
认证模式:型式试验+初始工厂检查+获证后监督

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。



批准:



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2020322304000806

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

BARTEC Explosion Proof Appliances (Shanghai) Co. Ltd
Room 401, Building 7, No. 188, Xinjun Ring Road Minhang District, Shanghai China

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

BARTEC GmbH
Max-Eyth-Str. 16 97980 Bad Mergentheim Germany

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

BARTEC GmbH
Max-Eyth-Str. 16 97980 Bad Mergentheim Germany

NAME, SERIES, MODEL AND SPECIFICATION

Built-In Switch
07-1501 Series

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.2-2021

This is to certify that the above-mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification (CNCA-C23-01:2024).

Issue date: 2025-06-26 Valid until: 2030-06-25

Date of initial issue: 2020-08-26

Type of Certification: Type test + Initial inspection + Surveillance inspection

The certificate details and validity can be verified by scanning the QR code below or logging into the issuing authority's official website. It can also be inquired on the CNCA website (www.cnca.gov.cn).

(In case of dispute, the Chinese text shall prevail.)



SITILAS
Worldwide Access

APPROVAL:



Shanghai Inspection and Testing Institute of Instruments and Automation Systems Co., Ltd.



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2020322304000806

证书附页：第 1 页 共 1 页

产品名称：

嵌入式微动开关

型号规格：

07-1501-*abcd*

a 代表嵌入式开关型号和电流，可选代码为 5, 6, 7;

b 代表导线长度，可选代码为 0~9;

c 代表触点类型，可选代码为 1, 2, 3;

d 为与防爆无关代码。

防爆标志：

Ex db II C Gb

电气参数：

最大额定电流 5A，最大额定电压 250V AC

相关报告编号：

2023S17402-011132、2020S17402-000791

使用条件：

1. 使用工作温度范围为：-60°C~+100°C（与选用的导线有关）。

2. 特殊（限制）使用条件：

- 1) 该产品为 Ex 元件，与其他电气设备或系统一起使用时需附加认证，不能单独使用。
- 2) 产品必须安装在符合标准 GB/T3836.1-2021 所准许的保护类型要求的外壳内。根据标准 GB/T3836.1-2021，外壳材料须具备抗光照性能。产品必须遵守具体的安装标准和制造商的说明。

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



SITIAS
Worldwide Access

批准：

郭发华



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司