



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2021012307409603

发证日期：2021年08月09日

有效期至：2026年08月09日

认证委托人名称及注册地址 SMC(中国)有限公司  
北京市北京经济技术开发区兴盛街甲2号

产品生产者名称及注册地址 SMC 株式会社  
东京都千代田区外神田4-14-1

生产企业名称及生产地址 SMC 釜石工厂  
日本岩手县釜石市上中岛町2-4-1

产品名称和系列、规格、型号 电-气定位器  
型号：IP8□00-0□0-□-□-□X35□-□； 防爆标志：Ex ib IIC T5/T6 Gb； 型号解释、技术参数及相关文件编号详见附件。

产品标准和技术要求 GB 3836.1-2010;GB 3836.4-2010

上述产品符合 CNCA-C23-01:2019 认证规则的要求，特发此证。  
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](http://www.cnca.gov.cn)) 查验证书信息



签发：谢肇煦



中国质量认证中心







# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2021012307409603

Valid from: Aug.09,2021

Valid until: Aug.09,2026

NAME AND REGISTERED  
ADDRESS OF THE APPLICANT

SMC(China) Co.,Ltd.  
A2 Xingsheng Street, Beijing Economic Technological Development Zone, Beijing City, P.R.China  
100176

NAME AND REGISTERED  
ADDRESS OF THE  
MANUFACTURER

SMC Corporation  
4-14-1, Soto-kanda, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan

NAME AND LOCATION  
OF THE FACTORY

SMC Kamaishi Factory  
2-4-1 Kaminakajima-machi kamaishi-shi Iwate-ken, Japan

PRODUCT MODEL(S)

Electro Pneumatic Positioner  
Type of Product: IP8□00-0□0-□-□-□X35□-□; Marking: Ex ib IIC T5/T6 Gb; The type definition, technical parameters and related document numbers can be seen in the appendix.

STANDARDS AND  
TECHNICAL REQUIREMENTS

GB 3836.1-2010; GB 3836.4-2010

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification (REFNO. CNCA-C23-01:2019)

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](http://www.cnca.gov.cn)



SIGNATURE:

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE







# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2021012307409603

第 1 页 共 1 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

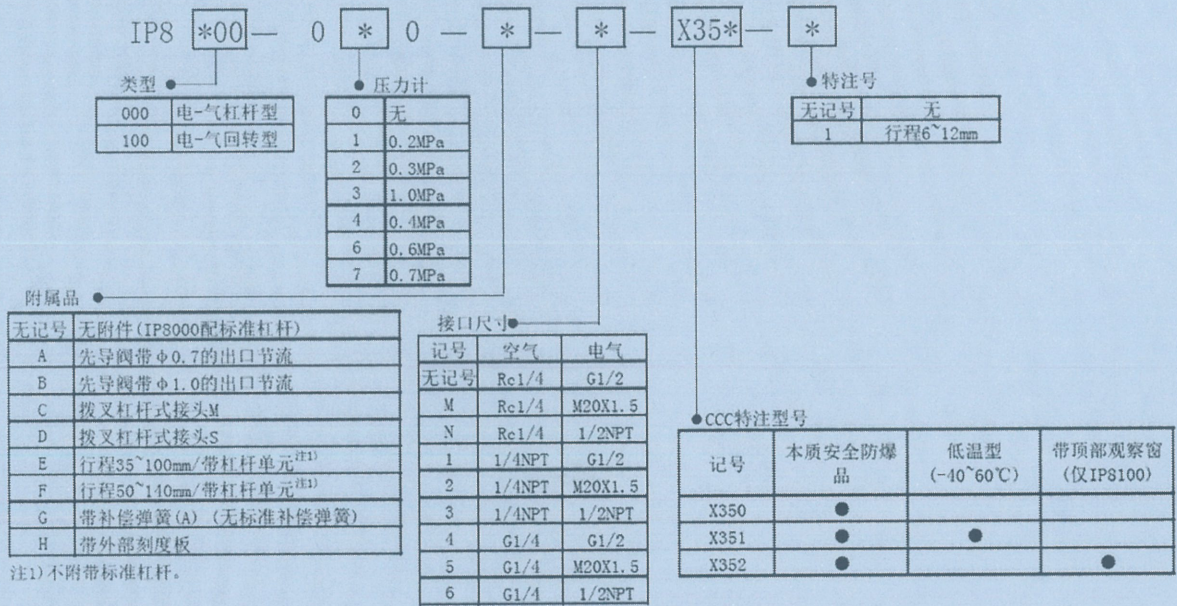
纸号: 2899309

1.总装配图纸编号: AD10424603/AD10425303/AD50096503/AD50096703/BA05642103;

2.本安参数:  $U_i=28V$ ,  $I_i=125mA$ ,  $P_i=1.2W$ ,  $C_i=0nF$ ,  $L_i=0mH$ ;

3.外壳防护等级 IP: IP65

4.型号解释:



5.产品使用环境温度:  $-20^{\circ}C \leq Ta \leq +80^{\circ}C$  (T5) /  $-20^{\circ}C \leq Ta \leq +60^{\circ}C$  (T6) /  $-40^{\circ}C \leq Ta \leq +60^{\circ}C$ ;

6.产品结构以认证机构批准的图纸为准。



## 中国质量认证中心

