



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2024322310006306

认证委托人名称及地址
施耐德电气(中国)有限公司上海分公司
上海市普陀区绥德路 669 号

生产者名称及地址
施耐德电气日本股份有限公司
4-4-9 Kitahama, Chou-Ku, OSAKA-SHI

生产企业名称及地址
PT. Schneider Electric Manufacturing Batam
Jl Beringin Lot 4, Lot 208, Lot 1, Lot 15, Lot 16, DAN Lot 16A BIP Muka Kuning
Kel.Muka Kuning Kec. Sungai Beduk – Batam, Indonesia

产品名称和系列、型号、规格
人机界面
PFXSTC6300TADDKE PFXSTC6300TADDCE

产品标准和技术要求
GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.3-2021、GB/T 3836.8-2021、GB/T 3836.31-2021

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:2024 年 12 月 02 日 有效期至:2029 年 12 月 01 日

首次发证日期:2024 年 12 月 02 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:

郭 斌



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024322310006306

证书附页：第 1 页共 2 页

产品名称：
人机界面

型号规格：
PFXSTC6300TADDKE, PFXSTC6300TADDCE

防爆标志：
Ex ec nC IIC Gc, Ex tc IIIC Dc

电气参数：
PFXSTC6300TADDKE：额定电压：24 VDC，最大额定功率：11.3 W。
PFXSTC6300TADDCE：额定电压：24 VDC，最大额定功率：11.3 W。

相关报告编号：
2024S17402-014672

使用条件：

1.特殊（限制）使用条件：

- 1) 该产品为 Ex 元件，与其它电气设备或系统一起使用时需附加认证，不能单独使用。用于爆炸性气体环境中，产品应当安装在外壳防护等级在 IP54 以上（符合 GB/T 4208 - 2017 标准要求）的金属外壳之中，同时该外壳符合 GB/T 3836.1 - 2021、GB/T 3836.3 - 2021 标准，具有防爆等级 Ex ec IIC Gc。用于爆炸性粉尘环境中，产品应当安装在外壳防护等级在 IP6X 以上（符合 GB/T 4208 - 2017 标准要求）的金属外壳之中，同时该外壳符合 GB/T 3836.1 - 2021、GB/T 3836.31 - 2021 标准，具有防爆等级 Ex tc IIIC Dc。产品应按照产品说明书中的要求进行安装和使用。
- 2) 装配了产品的外壳严禁在爆炸性环境中打开；产品使用的区域污染等级不高于 GB/T16935.1 定义的 2 级。
- 3) 产品外壳含有非金属，使用时须防止产生静电火花，只能用湿布清理。具体安全预防措施在产品说明书中定义。

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



SITIIAS
Worldwide Access

批准：

上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024322310006306

证书附页：第 2 页共 2 页

- 4) 现场安装时必须采取防止紫外线照射的措施。
 - 5) 产品电源线、通讯线、或 USB 接口严禁带电插拔。
 - 6) 产品外壳采用 2J 低能量进行冲击试验，使用时须避免危险能量的冲击。
 - 7) 产品线路与最终安装后的外壳之间没有进行绝缘介电强度试验，安装时须注意并采取额外的保护措施。
 - 8) 对于温度等级 T4 和 T135°C，产品使用环境温度范围为：0°C ~+45°C。
 - 9) 装有 EPL Gc 或 EPL Dc 外壳的显示部件，工作温度范围为：0°C ~+60°C。
2. 产品防护等级见 1)。

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



SITIIS
Worldwide Access

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.: 2024322310006306

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT
Schneider Electric (China) Co. Ltd. Shanghai Branch
No. 669, Suide Road, Putuo District, Shanghai, China

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER
Schneider Electric Japan Holdings Ltd.
4-4-9 Kitahama, Chou-Ku, OSAKA-SHI

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY
PT. Schneider Electric Manufacturing Batam
Jl Beringin Lot 4, Lot 208, Lot 1, Lot 15, Lot 16, DAN Lot 16A BIP Muka Kuning Kel.
Muka Kuning Kec. Sungai Beduk - Batam, Indonesia

NAME, SERIES, MODEL AND SPECIFICATION
Basic HMI
PFXSTC6300TADDKE PFXSTC6300TADDCE

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS
GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.3-2021、GB/T 3836.8-2021、GB/T 3836.31-2021

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:2024-12-02 Valid until:2029-12-01

Date of initial issue:2024-12-02

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.