



中国国家强制性产品认证证书



证书编号: 2021322310004400

认证委托人名称: R. STAHL Schaltgeräte GmbH
 认证委托人地址: Am Bahnhof 30, 74638, Waldenburg, Germany
 生产者名称: R. STAHL Schaltgeräte GmbH
 生产者地址: Am Bahnhof 30, 74638, Waldenburg, Germany
 生产企业名称: R. STAHL Schaltgeräte GmbH
 企业地址: Am Bahnhof 30, 74638, Waldenburg, Germany

产品名称: 模拟量输入隔离栅(带报警设定)
 系列、规格、型号: 9162 系列
 标准: GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.3-2021、GB/T 3836.8-2021

认证模式: 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CNCA-C23-01:2019 《强制性产品认证实施规则 防爆电气》的要求, 特发此证。产品相关信息详见附件。

发证日期: 2023年04月29日

有效期至: 2026年12月21日

首次发证日期: 2021年12月22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。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 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

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

中国·上海·漕宝路103号200233

电话: +86 21 64510844

S 0011062



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION



CERTIFICATE NO: 2021322310004400

APPLICANT: R.STAHL Schaltgeräte GmbH
ADDRESS: Am Bahnhof 30, 74638, Waldenburg, Germany
MANUFACTURER: R.STAHL Schaltgeräte GmbH
ADDRESS: Am Bahnhof 30, 74638, Waldenburg, Germany
FACTORY: R.STAHL Schaltgeräte GmbH
ADDRESS: Am Bahnhof 30, 74638, Waldenburg, Germany

PRODUCT: Transmitter Supply Unit with Limit Value
SERIES,SPECIFICATION,MODEL: 9162 Series
STANDARDS: GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.3-2021、GB/T 3836.8-2021

Type of Certification: Type test + Initial inspection + Surveillance inspection
 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).
 Refer to the attachment for detailed information.

Valid from:April 29, 2023 **Valid until:**December 21, 2026

Date of original certification:December 22, 2021

The validity of this certificate is subject to positive result of the periodic surveillance by issuing certification body until the expiry date.

This certificate is available through CNCA's website: www.cnca.gov.cn



APPROVAL:

Guo AiHua



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

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

Building 9,103 Cao Bao Road, Shanghai 200233,China

Tel: +86 21 64510844

S 0008620



中国国家强制性产品认证证书



证书编号: 2021322310004400

附件

产品名称: 模拟量输入隔离栅(带报警设定)

型号规格: 9162/13-11-6 a
a 代表是否有 SIL 评估, 其代码可为 2, 4。

防爆标志: Ex ec nC IIC T4 Gc

电气参数:

端子	电气参数
9162/13-11-**	$U_n = 253 \text{ V AC}$
供电 (7/9); pac-bus V007 (1/2)	$U_n = 24 \text{ V DC}$ $I_n = 85 \text{ mA}$
有源模拟量输出 (1/2/3)	$I_n = 4 \sim 20 \text{ mA}$
连接输出端 (3/4/5/6)	$U_n \pm 30 \text{ V}$ $I_n = 100 \text{ mA}$
故障检测 (8/9) pac-bus V007 (3/4)	$U_n = 30 \text{ V AC/DC}$ $I_n = 100 \text{ mA}$
配置端口 (RS232)	$U_n \pm 15 \text{ V}$ $I_n = 10 \text{ mA}$
非本安设备 9162/13-11-64 9162/13-11-62 输入端 (10/11/12)	$U_n = 16 \text{ V}$ $I_n = 20 \text{ mA}$

相关试验报告编号: 2023S17402-011644; 2021S17402-006474

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：2021322310004400

附件

使用条件：

特殊使用条件：

1. 产品安装在2区危险环境时，应安装在符合 GB/T 3836.3-2021，GB/T 3836.8-2021 标准要求的外壳中。
2. 产品环境温度范围为：-40℃~+70℃。

批准：



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司