



中国国家强制性产品认证证书



证书编号: 2021322310003809

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: 光电转换器
 系列、规格、型号: 9721/13-11-14; 9721/13-11-54
 标准: GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.3-2021

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19日

有效期至: 2026年03月15日

首次发证日期: 2021年03月16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



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION



CERTIFICATE NO: 2021322310003809

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: Converter FXopis
SERIES,SPECIFICATION,MODEL: 9721/13-11-14; 9721/13-11-54
STANDARDS: GB/T 3836.1-2021、GB/T 3836.3-2021

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 19, 2023

Valid until:March 15, 2026

Date of original certification:March 16, 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 0007399



中国国家强制性产品认证证书



证书编号: 2021322310003809

附件

产品名称: 光电转换器

型号规格: 9721/13-11-14;
9721/13-11-54

防爆标志: Ex ec IIC T4 Gc

电气参数:

端子	电气参数
供电 (VDC1/GND) 以太网接口	$U_n = 12\sim 24V\ DC$ $P_n = 2.5\ W$
光纤接口 (TX/RX)	$P_o \leq 15\ mW$

相关报告编号: 2021S17402-005256、2023S17402-010900

使用条件:

特殊使用条件:

1. 本产品须安装于外壳防污染等级为 2 级的壳体中;
2. 本产品须安装于符合国家标准 GB/T 3836.1-2021 和 GB/T 3836.3-2021 规定的、外壳防护等级不低于 IP54 的外壳中, 方可用于爆炸性危险场所;
3. 产品使用环境温度范围为 $(-30\sim +75)\ ^\circ C$

批 准:



上海仪器仪表自控系统检验测试所有限公司