



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2011010305459785

委托人名称、地址

Steute Technologies GmbH & Co. KG
Brueckenstrasse 91, 32584 Loehne, Germany

生产者（制造商）名称、地址

Steute Technologies GmbH & Co. KG
Brueckenstrasse 91, 32584 Loehne, Germany

生产企业名称、地址

Steute Technologies GmbH & Co. KG
Brueckenstrasse 91, 32584 Loehne, Germany

产品名称和系列、规格、型号

位置开关

ES13, ES14, Ex13, Ex14:

Ui:250V;Uimp:4kV;AC-15:Ue/Ie:AC250V/6A;DC-13:Ue/Ie:DC230V/0.25A;Ith:6A;IP67; 型号详
见附件

产品标准和技术要求

GB/T14048.5-2017

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C03-02:2014 的要求，
特发此证。

发证日期：2019 年 05 月 13 日 有效期至：2021 年 02 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。

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2011 年 02 月 22 日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



主任：

陆楠



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2011010305459785

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Steute Technologies GmbH & Co. KG
Brueckenstrasse 91, 32584 Loehne, Germany

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Steute Technologies GmbH & Co. KG
Brueckenstrasse 91, 32584 Loehne, Germany

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Steute Technologies GmbH & Co. KG
Brueckenstrasse 91, 32584 Loehne, Germany

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Position Switch

ES13, ES14, Ex13, Ex14: Ui:250V;Uimp:4kV;AC-15:Ue/Ie:AC250V/6A;DC-13:Ue/Ie:DC230V/
0.25A;Ith:6A;IP67; models explain see attached

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T14048.5-2017

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO.CNCA-C03-02:2014).

Valid from: May.13,2019

Valid until: Feb.22,2021

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

Date of original issued: Feb.22,2011

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



President:

Lu Mei



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号: 2011010305459785

纸 号: 2306769

型号解释:

<u>ES</u>	<u>13</u>	<u>W</u>	<u>INC/NO</u>
I	II	III	IV

I. Base Type: 基本类型

- ES / slow action 缓动
- ST / Safety door switch 安全门开关
- Ex / For sale in North China 北方极端环境

II. Type of Position Switch 位置开关型号

- 13: Product Series Position Switch No. 13 产品系列号 13
- 14: Product Series Position Switch No. 14 产品系列号 14

III. Actuator Type: 动作头类型

- Blank (Basic Type): Plunger 无 (基本型号) 柱塞
- W: Plunger Collar 柱塞环
- KU: Ball Plunger 柱塞球
- WKU: Ball plunger collar 柱塞环球
- F: Plunger for front mounting 前面安装柱塞
- FKU: Ball plunger for front mounting 前面安装柱塞球
- FR: Roller plunger for front mounting 前面安装滚动柱塞
- R: Roller plunger 滚轮柱塞
- WR: Roller Plunger Collar 滚轮柱塞环
- WH: Offset Roller Lever Collar 移动滚轮杠杆环
- WHL: Long Roller Lever Collar 长滚轮杠杆环

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主 任:

陆 楠



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 2 页 共 2 页

证书编号: 2011010305459785

纸 号: 2306769

- WHK: Rocking Roller Collar 摆动滚轮杠杆环
- WPH: Parallel Roller Lever Collar 平行滚轮杠杆环
- VR: Vertical roll plunger 滚轮柱塞在前部
- VKU: Vertical ball plunger 柱塞球在前部
- TK: Spring Rod with Plastic Rod 塑料弹簧直杆
- TF: Spring Rod with Rounded Steel Tip 带圆形钢头弹簧直杆
- TL: Long Spring Rod 长弹簧直杆
- DS: Adjustable-length Roller Lever 长度可调节滚轮杠杆
- DL: long Roller Lever 长滚轮杠杆
- DD: Wire Lever 带电缆杠杆
- D: Roller Lever 滚轮杠杆
- DF: Spring Lever 弹簧杠杆
- TFL: Long Rod with Rounded Steel Tip 带圆形钢头的长弹簧直杆
- RSSA: Key Switch 钥匙开关

IV. Contact Type:

- 1Ö/1S: 1NC / 1NO (1 Normal Closed_1 Normal Open) 1 常开 / 1 常闭
- 1S/1Ö: 1NO / 1NC (1 Normal Open_1 Normal Closed / overlapping) 1 常开 / 1 常闭 转换
- 2Ö: 2 NC (2 Normal Closed) 2 常闭
- 2S: 2 NO (2 Normal Open) 2 常开
- 2Ö/1S: 2NC/1NO (2 Normal Closed_1 Normal open) 2 常闭 / 1 常开

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主 任:

陆 楠



中国质量认证中心