



# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

**CERTIFICATE NO.: 2005010305148447**

## **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 Industries SAS  
35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France

## **NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY**

A2S Industries  
Lot 1 Nouvelle Zone Industrielle Sud Ouest de Mohammedia 20800 MOHAMMEDIA MOROCCO

## **PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION**

Trip Wire Switch  
XY2CH: 2 pairs:Ui:500V;Uimp:6kV;AC-15:Ue/Ie:AC240V/3A;DC-13:Ue/Ie:DC250V/0.27A;lth:10A;3 pairs:Ui:400V;Uimp:4kV;AC-15:Ue/Ie:AC240V/1.5A;DC-13:Ue/Ie:DC250V/0.1A;lth:6A; IP 65; See the Appendix

## **THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS**

GB/T 14048.5-2017

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

**Valid from:** Aug.17,2020**Valid until:**Apr.11,2024

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: Apr.29,2005

The certificate information is available through CNCA's website: [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)  
Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment CNAS C001-P



President:

Lu Mei



## **CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE**



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2005010305148447

## 委托人名称、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（制造商）名称、地址

Schneider Electric Industries SAS  
35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France

## 生产企业名称、地址

A2S Industries  
Lot 1 Nouvelle Zone Industrielle Sud Ouest de Mohammedia 20800 MOHAMMEDIA  
MOROCCO

## 产品名称和系列、规格、型号

拉线开关

XY2CH：二对触

头：Ui:500V;Uimp:6kV;AC-15:Ue/Ie:AC240V/3A;DC-13:Ue/Ie:DC250V/0.27A;lth:10A;三对触  
头：Ui:400V;Uimp:4kV;AC-15:Ue/Ie:AC240V/1.5A;DC-13:Ue/Ie:DC250V/0.1A;lth:6A;防护等  
级：IP65；型号解释见附件

## 产品标准和技术要求

GB/T 14048.5-2017

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：2020年08月17日有效期至：2024年04月11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：2005年04月29日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P



主任： 



## 中国质量认证中心



# 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: 2005010305148447

纸号: 2626146

型号解释:

XY2CH	1	3	2	5	0	H7	TK
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

I	产品型号 XY2CH: XY2CH 系列拉线开关
II	型式 1: 急停拉线开关, 带锁扣 3: 一般停止拉线开关, 弹簧返回
III	防护等级 1: 晴软护套, 不带张紧装置 2: 硅树脂护套, 不带张紧装置 3: 晴软护套, 带张紧装置 4: 硅树脂护套, 带张紧装置
IV	复位方式, 弹簧返回按钮 0: 不带复位, 一般停止拉线开关 1: 齐平按钮复位 2: 靴型复位按钮 3: D30 的蘑菇头按钮 4: D30 的钥匙蘑菇头按钮 No. 421 钥匙 5: D30 的钥匙蘑菇头按钮 No. 455 钥匙 6: 拉钮复位 9: D30 的钥匙蘑菇头按钮, 其它型号钥匙解锁
V	触头模块类型 对于一般停止按钮: 1: INC + INO, 瞬动(XE2SP2151)  对急停按钮: 5: INC + INO, 慢断 (XE2NP2151) 7: 2NC, 慢断 (XE2NP2141) 9: 2NC + INO, 慢断(XE3NP2141)
VI	指示灯 0: 不带指示灯
VII	电缆进线孔 空白: PG13,5 电缆密封管螺纹孔 H7: 1/2 inch NPT 电缆密封管螺纹孔 H29: ISO M20 电缆密封管螺纹孔
VIII	防腐蚀保护 空白: 正常的保护 (红色基座为急停拉线开关, 蓝色基座为一般停止拉线开关) TK: 抗腐蚀处理 (蓝色基座)

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任:

陆梅



## 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: 2005010305148447

纸 号: 2626146

XY2CH	1	3	2	5	0	H7	TK
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

I	Product type XY2CH: XY2CH series trip wire switch
II	Model 1: Emergency stop, latching 3: Normal stop, spring return
III	Degree of protection 1: Normal bellows, without tension device 2: Silicone bellows, without tension device 3: Normal bellows, with integral tension device 4: Silicone bellows, with integral tension device
IV	Type of reset, by spring return pushbutton 0: Without reset, normal stop 1: Flush 2: Booted 3: Diam. 30 mushroom head 4: Diam. 30 mushroom head operable with key n° 421 5: Diam. 30 mushroom head operable with key n° 455 6: Pull knob 9: Diam. 30 mushroom head operable with key (other number)
V	Type of contact block For normal stop 1: 1NC + 1NO, snap action (XE2SP2151) For emergency stop 5: 1NC + 1NO, slow break (XE2NP2151) 7: 2NC, slow break (XE2NP2141) 9: 2NC + 1NO, slow break (XE3NP2141)
VI	Indicator 0: Without pilot light
VII	Type of cable entry Blank: PG13.5 threaded holes H7: 1/2 inch NPT threaded holes H29: ISO M20 threaded holes
VIII	Protection against corrosion Blank: Normal protection (red housing for emergency stop, blue housing for normal stop) TK: Increased protective treatment against corrosion (blue housing)

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