



# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

No.: 2019180204009410

DATE OF ISSUE: Mar. 27, 2023

DATE OF EXPIRY: May. 23, 2024

**NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT** Schurter AG  
Werkhofstrasse 8-12, CH-6002 Luzern, Switzerland

**NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER** Schurter AG  
Werkhofstrasse 8-12, CH-6002 Luzern, Switzerland

**NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY** SCHURTER spol. s.r.o.  
Mala Skala 190, 468 22 Zelezny Brod, Czech Republic

**NAME, MODEL AND SPECIFICATION** 10A 250V APPLIANCE INLET FOR CLASS I EQUIPMENT FOR COLD CONDITIONS WITH FUSE-HOLDERS (Other Name See Appendix)  
KP01-XXXX-XXXX-XX 10A 250V~  
(Model Description See Appendix)

**STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS** GB/T 17465.1-2022,GB/T 17465.6-2022

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of implementation rules for compulsory certification (REF NO. CNCA-C02-01: 2014).

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

Date of original certification: May. 24, 2019

Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment CNAS C146-P

This certificate can be verified through CNCA's website: [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) or the QR code at the lower left.



*Dog Junyong*



**CVC Certification & Testing Co., Ltd.**

No.3, Tiantaiyi Road, High-tech Industrial Development Zone, Science City, Guangzhou (510663) P. R. China

<http://www.cvc.org.cn>

Tel: +86-20-32293722

064551



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2019180204009410

发证日期: 2023年03月27日

有效期至: 2024年05月23日

认证委托人名称 及注册地址	Schurter AG Werkhofstrasse 8-12, CH-6002 Luzern, Switzerland (瑞士)
生产者 (制造商) 名称及注册地址	Schurter AG Werkhofstrasse 8-12, CH-6002 Luzern, Switzerland (瑞士)
生产企业名称 及生产地址	Schurter spol. s.r.o. Mala Skala 190, 468 22 Zelezny Brod, Czech Republic (捷克)
产品名称和系列、 型号、规格	带熔断器座用于冷条件下 I 类设备的 10A 250V 器具输入插座(覆盖名称见附录) KP01-XXXX-XXXX-XX 10A 250V~ (型号说明见附录)
产品标准和 技术要求	GB/T 17465.1-2022, GB/T 17465.6-2022

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C02-01: 2014 的要求, 特发此证。

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: 2019年05月24日

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C146-P

本证书的相关信息可通过认监委网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 或扫描左下方二维码查询。



邓俊逸

威凯认证检测有限公司



中国·广州·高新技术产业开发区天泰一路3号 (510663)

<http://www.cvc.org.cn>

电话: +86-20-32293722

064551



# 中国国家强制性产品认证证书

附录 | Appendix:

第 1 页 共 2 页

证书编号 | No.: 2019180204009410

纸号: 064551

产品名称 | Name of the Equipment:

带熔断器座用于冷条件下 I 类设备的 10A 250V 器具输入插座 | 10A 250V Appliance Inlet for Class I Equipment for Cold Conditions with Fuse-Holders

带开关用于冷条件下 I 类设备的 10A 250V 器具输入插座 | 10A 250V Appliance Inlet for Class I Equipment for Cold Conditions with Switch

规格和型号 | Model and Specification:

KP01 - X X X X - X X X X - XX 10A 250V~  
1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8) 9)

1) 结构 | Function

- 1 = 器具输入插座带双极开关 | Inlet with Switch 2-poles
- 2 = 器具输入插座带单极开关 | Inlet with Switch 1-pole
- 3 = 器具输入插座带双极熔断器座 | Inlet with Fuse holder 2-poles
- 4 = 器具输入插座带单极熔断器座 | Inlet with Fuse holder -pole

2) 开关 | Switch

- 0 = 不带开关 | Without
- 1 = 不带指示灯 | Non illuminated
- 8 = 带绿色指示灯 | illuminated green

3) 端子 PE | Terminal PE

- 1 = 快速连接端子 4.8×0.8mm 在 PCB 销轴 | PCB with Quick Connect 4.8×0.8 in PIN Axis
- 2 = 快速连接端子 4.8×0.8mm 90° 垂直 PCB 销轴 | PCB with Quick Connect 4.8×0.8 90° to PIN Axis

注: 此附件与证书同时使用时有效。

Note: This appendix is valid for use with certificates.



威凯认证检测有限公司

中国·广州·高新技术产业开发区天泰一路3号 (510663)

<http://www.cvc.org.cn>

电话: +86-20-32293722



# 中国国家强制性产品认证证书

附录 | Appendix:

第 2 页 共 2 页

证书编号 | No.: 2019180204009410

纸号: 064551

3 = 焊接端子在 PCB 销轴 | PCB with Solder in PIN Axis

4) PCB 安装方式 | Mounting on PCB

0 = 螺钉锁定 (PCB 厚度最大 2.4mm) | Screw for Self Tapping(PCB thickness max.2.4)

1 = 卡扣在 1.6 mm 处 | Snap-In 1.6mm on PCB

5) 面板安装方式 | Mounting on Panel

0 = 不带面板 | Without

2 = 卡扣在 1.5-2.0 mm 处 | Snap-In 1.5mm -2.0mm

3 = 卡扣在 2.5-3.0 mm 处 | Snap-In 2.5mm -3.0mm

6) 插座颜色 | Socket Color

1 = 黑色 | Black

7) 锁定类型 | Locking System

0 = 不带锁 | Without

1 = V 锁 | V-Lock

8) 面盖 | Cover

0 = 不带面盖 | Without

1 = 带面盖 | With

9) 种类 | Customer specific

00 = 标准 | Standard

注: 此附件与证书同时使用时有效。

Note: This appendix is valid for use with certificates.

威凯认证检测有限公司

中国·广州·高新技术产业开发区天泰一路3号 (510663)

<http://www.cvc.org.cn>

电话: +86-20-32293722





# 中国国家强制性产品认证证书

## 变更批准书

Modification Approval

证书编号 Certificate No. : 2019180204009410

申请编号 Application No. : R2022CCC0204-070277

认证委托人 Applicant: Schurter AG

证书编号 Certificate No. (变更前 Original): 2019180204009410

产品名称 Name of Product: 带熔断器座用于冷条件下 I 类设备的 10A 250V 器具输入插座(覆盖名称见附录)

变更情况 Situation of Modification:

序号	项目 Item	变更前 Original	变更后 Present
1	产品认证所依据的国家标准、技术规则发生更改 /National standards and/or technical regulations of related products changed	GB/T 17465.1-2009	GB/T 17465.1-2022, GB/T 17465.6-2022

第 1 页/共 3 页

威凯认证检测有限公司

中国·广州·高新技术产业开发区天泰一路3号 (510663)

<http://www.cvc.org.cn>

电话: +86-20-32293722





# 中国国家强制性产品认证证书

## 变更批准书

Modification Approval

证书编号 Certificate No. : 2019180204009410

序号	项目 Item	变更前 Original	变更后 Present
2	增加产品配套开关型号,并在零件清单中增加和完善配套开关的零件信息	零件名称: Rocker switch; 制造厂: Marquardt GmbH; 型号: 1802. 10A 250VAC 1E4 PTI175 插片端子; 认证和附注: 申请编号 R2018CCC0204-014474, 报告编号: 00501-R2018-3166-S-B1; 零件名称: Rocker switch; 制造厂: Marquardt GmbH; 型号: 1805. 10A 250VAC 1E4 PTI175 插片端子; 认证和附注: 申请编号 R2018CCC0204-014474, 报告编号: 00501-R2018-3166-S-B3;	零件名称: Rocker switch; 制造厂: Schurter AG (委托人), Marquardt GmbH (生产者), Marquardt Switches (Shanghai) Co., Ltd. (V001691) (生产企业); 型号: 1802.; 技术数据: 10A 250VAC 1E4 PTI175; 认证和附注: 申请编号 R2018CCC0204-014474, 报告编号: 00501-R2018-3166-S-B1; 零件名称: Rocker switch; 制造厂: Schurter AG (委托人), Marquardt GmbH (生产者), Marquardt Switches (Shanghai) Co., Ltd. (V001691) (生产企业); 型号: 1805.; 技术数据: 10A 250VAC 1E4 PTI175; 认证和附注: 申请编号 R2018CCC0204-014474, 报告编号:

第 2 页/共 3 页

### 威凯认证检测有限公司

中国·广州·高新技术产业开发区天泰一路3号 (510663)

<http://www.cvc.org.cn>

电话: +86-20-32293722





# 中国国家强制性产品认证证书

## 变更批准书

Modification Approval

证书编号 Certificate No. : 2019180204009410

序号	项目 Item	变更前 Original	变更后 Present
			00501-R2018-3166-S-B3; 零件名称: Rocker switch; 制造厂: Schurter AG (委托人), Alysia Electronics & Hardware Co Ltd (生产者), NOVA ELECTRONICS CO LTD (生产企业); 型号: D7; 技术数据: 10A 250VAC 1E4 PTI175; 认证和附注: 申请编号 R2022CCC0204-070277, 报告编号: 00501-R2022-5383-S-B1

现批准以上变更。Above Modification is approved. The present will replace the original.

批准日期 Date: 2023 年 03 月 27 日

第 3 页/共 3 页

威凯认证检测有限公司

中国·广州·高新技术产业开发区天泰一路3号 (510663)

<http://www.cvc.org.cn>

电话: +86-20-32293722

