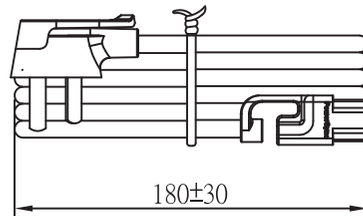
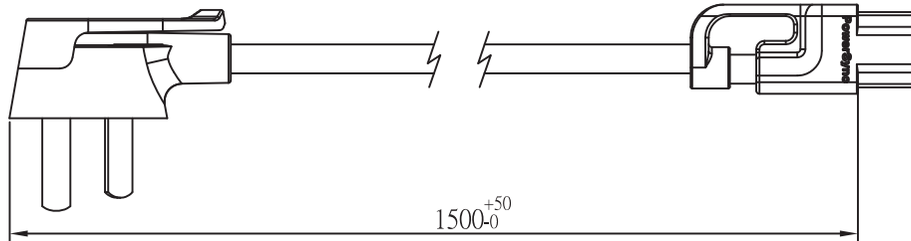
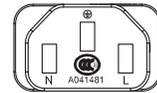
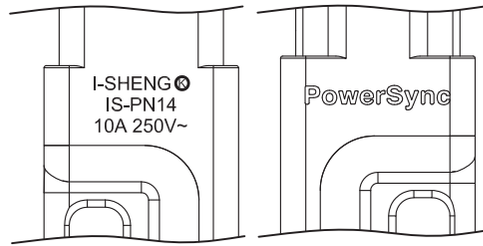
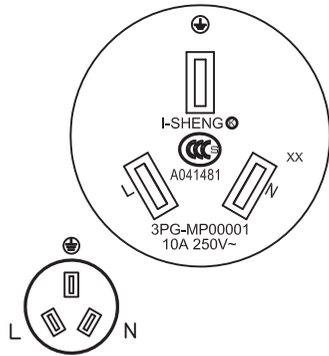




PowerSync Technology (Shanghai) CO.,LTD.
群加电子科技（上海）有限公司

规 格 承 认 书



配線顏色:

E: Yellow/Green 黃/綠
 N: Blue 藍
 L: Brown 棕

線材印字: (凹字)

矽勝電子科技(昆山)有限公司 A041481 60227 IEC 53(RVV) 300/500V 3G 0.75mm²

No	品名規格	數量	料號
1	SP-506固定座	1 pcs	MB506A13
2	PVC 50P(3PG-MP00001)	N/A	RPP050I2
3	PVC 50P(3PG-MP00001)	N/A	RPP050PT
4	□3.2 銅管	1 pcs	BPB00002
5	□2.35B 銅管	2 pcs	BPB00001
6	PN-034 插頭套	1 pcs	MP34A012
7	PVC 50P (IS-PN14)	N/A	RPP050I2
8	PVC 50P (IS-PN14)	N/A	RPP050PT
9	扎帶 (黑色,6寸)	1 pcs	KBBPE115

線材	RVV 300/500V 3G 0.75 凹 CT-12 (BLACK)		
插頭	3PG-MP00001+IS-PN14	剪線長度	1530 單位 mm
客名稱	群加	單重	單位 kg
戶料號	PWC-KPC90150	KS 圖號	SR-1408159 版次 A
 PowerSync Technology (Shanghai) Co., Ltd. http://www.powersync.com 群加電子科技(上海)有限公司	制圖	倪克紅 2014.8.22	
	審核	汪華高 2014.8.22	
	核准	周家榮 2014.8.22	
PN3 6B309C 12 153 00			



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2015010101778407

委托人名称、地址

群加电子科技(上海)有限公司
上海市金山区山阳镇板桥东路 428 号 2 幢

生产者(制造商)名称、地址

群加电子科技(上海)有限公司
上海市金山区山阳镇板桥东路 428 号 2 幢

生产企业名称、地址

溢胜电子科技(昆山)有限公司
江苏省昆山经济技术开发区泰山路 888 号

产品名称和系列、规格、型号

电线组件

3PG-MP00001+IS-PN14 10A 250V~(配 60227IEC53 3×0.75 平方毫米,60227IEC53 3×1 平方毫米)

产品标准和技术要求

GB/T15934-2008

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。

发证日期：2019 年 04 月 10 日 有效期至：2024 年 04 月 10 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：2015 年 06 月 04 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：

陆杨



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2015010101778407

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

PowerSync Technology (Shanghai) Co., Ltd.
Building No.2, No.428, East BanQiao Road, ShanYang Town, JinShan District, Shanghai

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

PowerSync Technology (Shanghai) Co., Ltd.
Building No.2, No.428, East BanQiao Road, ShanYang Town, JinShan District, Shanghai

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

I-SHENG Electronics (Kunshan) Co., Ltd.
No.888 Taishan Road, Economic & Technical Development Zone, Kunshan, Jiangsu

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Cord set
3PG-MP00001+IS-PN14 10A 250V~(配 60227IEC53 3×0.75 平方毫米,60227IEC53 3×1 平方毫米)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T15934-2008

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO.CNCA-C02-01:2014).

Valid from: Apr.10,2019

Valid until: Apr.10,2024

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: Jun.04,2015

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



President:

Lu Mei



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE