



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2019010907182981

发证日期: 2021年03月02日

有效期至: 2024年10月08日

认证委托人名称 广州金升阳科技有限公司
及注册地址 广州市黄埔区南云四路8号

产品生产者名称 广州金升阳科技有限公司
及注册地址 广州市黄埔区南云四路8号

生产企业名称 金升阳(怀化)科技有限公司
及生产地址 湖南省怀化高新技术产业开发区建设大道16号

产品名称和系列、规格、型号 开关电源
见附件(仅适用于海拔5000米及以下)

产品标准和
技术要求 GB 17625.1-2012;GB 4943.1-2011;GB/T 9254-2008

上述产品符合 CNCA-C09-01:2014 认证规则的要求, 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13日
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发: 陆楠

中国质量认证中心





CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2019010907182981

Valid from: Mar.02,2021

Valid until: Oct.08,2024

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT	Mornsun Guangzhou Science &Technology Co., Ltd. No.8,Nanyun Road 4,Huangpu District,Guangzhou.
NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER	Mornsun Guangzhou Science &Technology Co., Ltd. No.8,Nanyun Road 4,Huangpu District,Guangzhou.
NAME AND LOCATION OF THE FACTORY	Mornsun (huaihua) Science &Technology Co., No.6 Road, High-tech Industrial Development Zone, Huaihua, Hunan Province, P.R. China
PRODUCT MODEL(S)	AC-DC Converter See Appendix (Altitude up to 5000m)
STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS	GB 17625.1-2012;GB 4943.1-2011;GB/T 9254-2008

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO. CNCA-C09-01:2014)

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: May.13,2019

Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment CNAS C001-P

The certificate information is available through the QR code below or CNCA' s website: www.cnca.gov.cn



SIGNATURE:



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国国家强制性产品认证证书

变更结论 Modification Approval

证书编号 Certificate No. : 2019010907182981

申请编号 Application No. : A2021CCC0907-3661363

申请人(委托人) Applicant: 广州金升阳科技有限公司 / Mornsun Guangzhou Science & Technology Co., Ltd.

证书编号 Certificate No.(变更前 Original): 2019010907182981

变更产品名称: 开关电源

Name of Product Modified: AC-DC Converter

变更情况 Situation of Modification (见下表 See table below) :

序号	项目 Item	变更前 Original	变更后 Present
1	更新委托人和生产者地址	广州市萝岗区科学城科学大道科汇发展中心科汇一街5号	广州市黄埔区南云四路8号
2	变更产品型号中XXX变量含义描述	XXX=1-3 位字母 A-Z, 代表不同的客户	XXX=1-3 位字母 A-Z, 或 1-3 位数字 0-9, 代表不同的客户
3	更新熔断器信息	见原报告 申请编号: A2020CCC0907-3490864 报告编号: 13001-20200501C10578	见报告 申请编号: A2021CCC0907-3661363 报告编号: 13001-20210101C02716
4	增加压敏电阻备用件	见原报告 申请编号: A2020CCC0907-3490864 报告编号: 13001-20200501C10578	见报告 申请编号: A2021CCC0907-3661363 报告编号: 13001-20210101C02716
5	增加印制板备用件	见原报告 申请编号: A2020CCC0907-3490864 报告编号: 13001-20200501C10578	见报告 申请编号: A2021CCC0907-3661363 报告编号: 13001-20210101C02716
6	变更变压器型号 (生产企业: 惠州市创华实业有限公司)	KBER282800-1532816-51500352、 KBER282800-1532816-51500471、 KBER282800-1532816-51500353、	51500352、 51500471、 51500353、 51500674、 51500675、 51500676、

第 1 页 / 共 2 页



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

变更结论 Modification Approval

证书编号 Certificate No. : 2019010907182981

		KBPQ272000-1533090 、 KBPQ272000-1533069 、 KBPQ272000-1533066、 KBPQ2720000-1533127、 KBPQ272000-1533106	51500736、 51500734
7	变更 CY7、CY8、CY9 和 CY10 规格 (结构 2)	CY7,CY10 2200pF (4.5-5.5V 和 39.7- 48V 输出) 1000pF (其他所有输出 输出) CY8,CY9 1000pF(4.5-5.5V 输 出)、 2200pF(其他所有输出)	CY7,CY10 2200pF (20B 系列 4.5-5.5V 输出) 1000pF (其他所有输出) CY8,CY9 1000pF(4.5-5.5V&13.9-18.0 输出)、 2200pF(其他所有输出)
8	增加开关管备用件 (结构 2)	见原报告 申请编号: A2020CCC0907-3490864 报告编 号: 13001-20200501C10578	见报告 申请编号: A2021CCC0907- 3661363 报告编号: 13001- 20210101C02716

现批准以上变更。

Above Modification is approved. The present will replace the original.

批准日期 (Date) : 2021 年 03 月 02 日

附件

第 2 页 / 共 2 页



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2019010907182981

第 1 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 2791231

结构 1 型号: LM50-20Bxx (xx=05、12、15、24, 代表输出电压)、LM50-22Bxx (xx=05、12、15、24, 代表输出电压)

LM50-20Bxx :输入 100-240Vac 1.2A 50/60Hz			
LM50-22Bxx :输入 185-240Vac 0.8A 50/60Hz			
型号	输出电压	输出电流	输出功率
LM50-20B05 LM50-22B05	5V	10.0A	50.0W
LM50-20B12 LM50-22B12	12V	4.2A	50.4 W
LM50-20B15 LM50-22B15	15V	3.4A	51.0W
LM50-20B24 LM50-22B24	24V	2.2A	52.8W

结构 2 型号: LM50-20BXX、LM50-20BXX-C、LM50-20BXX-Q、LM50-20BXX-C-XXX、LM50-20BXX-Q-XXX、LM50-20BXX-XXX、LM50-22BXX、LM50-22BXX-C、LM50-22BXX-Q、LM50-22BXX-C-XXX、LM50-22BXX-Q-XXX、LM50-22BXX-XXX、LM50-20BYYY、LM50-20BYYY-C、LM50-20BYYY-Q、LM50-20BYYY-C-XXX、LM50-20BYYY-Q-XXX、LM50-20BYYY-XXX、LM50-22BYYY、LM50-22BYYY-C、LM50-22BYYY-Q、LM50-22BYYY-C-XXX、LM50-22BYYY-Q-XXX、LM50-22BYYY-XXX (XX=5、12、15、24、36、48, 代表输出电压, YYY=045-480, 表示输出电压 4.5-48V, 步进值为 0.1V; XXX=1-3 位字母 A-Z, 或 1-3 位数字 0-9, 代表不同的客户, C 代表产品接线端子带塑料盖, Q 代表产品电源板上刷三防漆, 其他字符为非变量)

LM50-20Bxx :输入 100-240Vac 1.2A 50/60Hz 或 120-340Vdc 1.2A			
LM50-22Bxx :输入 185-240Vac 0.8A 50/60Hz 或 260-340Vdc 0.8A			
型号	输出电压	输出电流 步减值 0.1A	输出功率 Max
LM50-20B05 LM50-20B05-C LM50-20B05-Q LM50-20B05-XXX LM50-20B05-C-XXX LM50-20B05-Q-XXX	5V	10.0A	50.0W



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2019010907182981

第 2 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 2791231

LM50-22B05 LM50-22B05-C LM50-22B05-Q LM50-22B05-XXX LM50-22B05-C-XXX LM50-22B05-Q-XXX			
LM50-20B12 LM50-20B12-C LM50-20B12-Q LM50-20B12-XXX LM50-20B12-C-XXX LM50-20B12-Q-XXX LM50-22B12 LM50-22B12 LM50-22B12-C LM50-22B12-Q LM50-22B12-XXX LM50-22B12-C-XXX LM50-22B12-Q-XXX	12V	4.2A	50.4 W
LM50-20B15 LM50-20B15-C LM50-20B15-Q LM50-20B15-XXX LM50-20B15-C-XXX LM50-20B15-Q-XXX LM50-22B15 LM50-22B15-C LM50-22B15-Q LM50-22B15-XXX LM50-22B15-C-XXX LM50-22B15-Q-XXX	15V	3.4A	51.0W



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2019010907182981

第 3 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 2791231

LM50-20B24 LM50-20B24-C LM50-20B24-Q LM50-20B24-XXX LM50-20B24-C-XXX LM50-20B24-Q-XXX LM50-22B24 LM50-22B24-C LM50-22B24-Q LM50-22B24-XXX LM50-22B24-C-XXX LM50-22B24-Q-XXX	24V	2.2A	52.8W
LM50-20B36 LM50-20B36-C LM50-20B36-Q LM50-20B36-XXX LM50-20B36-C-XXX LM50-20B36-Q-XXX LM50-22B36 LM50-22B36-C LM50-22B36-Q LM50-22B36-XXX LM50-22B36-C-XXX LM50-22B36-Q-XXX	36V	1.45A	52.2W
LM50-20B48 LM50-20B48-C LM50-20B48-Q LM50-20B48-XXX LM50-20B48-C-XXX LM50-20B48-Q-XXX LM50-22B48	48V	1.1A	52.8W



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2019010907182981

第 4 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 2791231

LM50-22B48-C LM50-22B48-Q LM50-22B48-XXX LM50-22B48-C-XXX LM50-22B48-Q-XXX			
LM50-20BYYY	4.5V-5.5V	10-9.0A	50W
LM50-20BYYY-C	5.6V-13.8V	4.2-3.6A	50.4W
LM50-20BYYY-Q	13.9V-18V	3.4-2.8A	51W
LM50-20BYYY-XXX	18.9V-28.8V	2.2-1.8A	52.8W
LM50-20BYYY-C-XXX	28.9V-39.6V	1.45-1.3A	52.2W
LM50-20BYYY-Q-XXX	39.7V-48V	1.1-1A	52.8W
LM50-22BYYY			
LM50-22BYYY-C			
LM50-22BYYY-Q			
LM50-20BYYY-XXX			
LM50-22BYYY-C-XXX			
LM50-22BYYY-Q-XXX			

附件



中国质量认证中心