



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2022010907517733

发证日期: 2022年12月26日

有效期至: 2027年12月25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米及以下地区安全使用)

**产品标准和** GB 17625.1-2012;GB 4943.1-2022;GB/T 9254.1-2021  
**技术要求**

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。  
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:

谢肇煦



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 2022010907517733

第 1 页 共 6 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

输入：100-277Vac 3A 50/60Hz

型号	输出电压 (V)	输出电流 (A,MAX)	输出功率 (W,MAX)
LM100-23B05R2 LM100-23B05R2-C LM100-23B05R2-Q LM100-23B05R2-J LM100-23B05R2-QQ LM100-23B05R2-CQ LM100-23B05R2-CQQ LM100-23B05R2-XXX LM100-23B05R2-C-XXX LM100-23B05R2-Q-XXX LM100-23B05R2-J-XXX LM100-23B05R2-QQ-XXX LM100-23B05R2-CQ-XXX LM100-23B05R2-CQQ-XXX LM100-23B05R2-J-C LM100-23B05R2-J-Q LM100-23B05R2-J-QQ LM100-23B05R2-J-CQ LM100-23B05R2-J-CQQ LM100-23B05R2-J-C-XXX LM100-23B05R2-J-Q-XXX LM100-23B05R2-J-QQ-XXX LM100-23B05R2-J-CQ-XXX LM100-23B05R2-J-CQQ-XXX	5V	18A	90W
LM100-23B12R2 LM100-23B12R2-C LM100-23B12R2-Q LM100-23B12R2-J LM100-23B12R2-QQ LM100-23B12R2-CQ LM100-23B12R2-CQQ LM100-23B12R2-XXX LM100-23B12R2-C-XXX LM100-23B12R2-Q-XXX LM100-23B12R2-J-XXX LM100-23B12R2-QQ-XXX LM100-23B12R2-CQ-XXX	12V	8.5A	102W



## 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 2022010907517733

第 2 页 共 6 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

LM100-23B12R2-CQQ-XXX LM100-23B12R2-J-C LM100-23B12R2-J-Q LM100-23B12R2-J-QQ LM100-23B12R2-J-CQ LM100-23B12R2-J-CQQ LM100-23B12R2-J-C-XXX LM100-23B12R2-J-Q-XXX LM100-23B12R2-J-QQ-XXX LM100-23B12R2-J-CQ-XXX LM100-23B12R2-J-CQQ-XXX			
LM100-23B15R2 LM100-23B15R2-C LM100-23B15R2-Q LM100-23B15R2-J LM100-23B15R2-QQ LM100-23B15R2-CQ LM100-23B15R2-CQQ LM100-23B15R2-XXX LM100-23B15R2-C-XXX LM100-23B15R2-Q-XXX LM100-23B15R2-J-XXX LM100-23B15R2-QQ-XXX LM100-23B15R2-CQ-XXX LM100-23B15R2-CQQ-XXX LM100-23B15R2-J-C LM100-23B15R2-J-Q LM100-23B15R2-J-QQ LM100-23B15R2-J-CQ LM100-23B15R2-J-CQQ LM100-23B15R2-J-C-XXX LM100-23B15R2-J-Q-XXX LM100-23B15R2-J-QQ-XXX LM100-23B15R2-J-CQ-XXX LM100-23B15R2-J-CQQ-XXX	15V	7A	105W



## 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 2022010907517733

第 3 页 共 6 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

LM100-23B24R2 LM100-23B24R2-C LM100-23B24R2-Q LM100-23B24R2-J LM100-23B24R2-QQ LM100-23B24R2-CQ LM100-23B24R2-CQQ LM100-23B24R2-XXX LM100-23B24R2-C-XXX LM100-23B24R2-Q-XXX LM100-23B24R2-J-XXX LM100-23B24R2-QQ-XXX LM100-23B24R2-CQ-XXX LM100-23B24R2-CQQ-XXX LM100-23B24R2-J-C LM100-23B24R2-J-Q LM100-23B24R2-J-QQ LM100-23B24R2-J-CQ LM100-23B24R2-J-CQQ LM100-23B24R2-J-C-XXX LM100-23B24R2-J-Q-XXX LM100-23B24R2-J-QQ-XXX LM100-23B24R2-J-CQ-XXX LM100-23B24R2-J-CQQ-XXX	24V	4.5A	108W
LM100-23B36R2 LM100-23B36R2-C LM100-23B36R2-Q LM100-23B36R2-J LM100-23B36R2-QQ LM100-23B36R2-CQ LM100-23B36R2-CQQ LM100-23B36R2-XXX LM100-23B36R2-C-XXX LM100-23B36R2-Q-XXX LM100-23B36R2-J-XXX LM100-23B36R2-QQ-XXX LM100-23B36R2-CQ-XXX LM100-23B36R2-CQQ-XXX LM100-23B36R2-J-C LM100-23B36R2-J-Q	36V	2.8A	100.8W



## 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 2022010907517733

第 4 页 共 6 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

LM100-23B36R2-J-QQ LM100-23B36R2-J-CQ LM100-23B36R2-J-CQQ LM100-23B36R2-J-C-XXX LM100-23B36R2-J-Q-XXX LM100-23B36R2-J-QQ-XXX LM100-23B36R2-J-CQ-XXX LM100-23B36R2-J-CQQ-XXX			
LM100-23B48R2 LM100-23B48R2-C LM100-23B48R2-Q LM100-23B48R2-J LM100-23B48R2-QQ LM100-23B48R2-CQ LM100-23B48R2-CQQ LM100-23B48R2-XXX LM100-23B48R2-C-XXX LM100-23B48R2-Q-XXX LM100-23B48R2-J-XXX LM100-23B48R2-QQ-XXX LM100-23B48R2-CQ-XXX LM100-23B48R2-CQQ-XXX LM100-23B48R2-J-C LM100-23B48R2-J-Q LM100-23B48R2-J-QQ LM100-23B48R2-J-CQ LM100-23B48R2-J-CQQ LM100-23B48R2-J-C-XXX LM100-23B48R2-J-Q-XXX LM100-23B48R2-J-QQ-XXX LM100-23B48R2-J-CQ-XXX LM100-23B48R2-J-CQQ-XXX	48V	2.3A	110.4W
LM100-23B54R2 LM100-23B54R2-C LM100-23B54R2-Q LM100-23B54R2-J LM100-23B54R2-QQ LM100-23B54R2-CQ LM100-23B54R2-CQQ LM100-23B54R2-XXX	54V	1.9A	102.6W



## 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 2022010907517733

第 5 页 共 6 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

LM100-23B54R2-C-XXX LM100-23B54R2-Q-XXX LM100-23B54R2-J-XXX LM100-23B54R2-QQ-XXX LM100-23B54R2-CQ-XXX LM100-23B54R2-CQQ-XXX LM100-23B54R2-J-C LM100-23B54R2-J-Q LM100-23B54R2-J-QQ LM100-23B54R2-J-CQ LM100-23B54R2-J-CQQ LM100-23B54R2-J-C-XXX LM100-23B54R2-J-Q-XXX LM100-23B54R2-J-QQ-XXX LM100-23B54R2-J-CQ-XXX LM100-23B54R2-J-CQQ-XXX			
LM100-23BYYR2	4.5V-5.8V	18-15.5A	90W
LM100-23BYYR2-C	11.4V-13.4V	8.5-7.6A	102W
LM100-23BYYR2-Q	14.2V-17.3V	7-6A	105W
LM100-23BYYR2-J	22.8V-27.6V	4.5-3.9A	108W
LM100-23BYYR2-CQ	34.2-41.4V	2.8-2.43A	100.8W
LM100-23BYYR2-CQQ	43.2-52.8	2.3-2.09A	110.4W
LM100-23BYYR2-XXX LM100-23BYYR2-C-XXX LM100-23BYYR2-Q-XXX LM100-23BYYR2-J-XXX LM100-23BYYR2-QQ-XXX LM100-23BYYR2-CQ-XXX LM100-23BYYR2-CQQ-XXX LM100-23BYYR2-J-C LM100-23BYYR2-J-Q LM100-23BYYR2-J-QQ LM100-23BYYR2-J-CQ LM100-23BYYR2-J-CQQ LM100-23BYYR2-J-C-XXX	52.9-56.7	1.9-1.73A	102.6W



## 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 2022010907517733

第 6 页 共 6 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

LM100-23BYYYYR2-J-Q-XXX			
LM100-23BYYYYR2-J-QQ-XXX			
LM100-23BYYYYR2-J-CQ-XXX			
LM100-23BYYYYR2-J-CQQ-XXX			
<p>变量含义如下：</p> <p>XXX=1-3 位字母 A-Z,代表不同的客户；</p> <p>YYY=045-567,代表输出电压为 4.5-56.7V,步进值为 0.1V;</p> <p>-C 代表输入输出端子上增加防护盖；</p> <p>-Q 代表 PCB 板单面刷三防漆；</p> <p>-J 代表定位孔兼容；</p> <p>-QQ 代表 PCB 板双面刷三防漆；</p> <p>-CQ 代表输入输出端子上增加防护盖及 PCB 板单面刷三防漆；</p> <p>-CQQ 代表输入输出端子上增加防护盖及 PCB 板双面刷三防漆。</p>			



## 中国质量认证中心