



# 产品认证证书

证书编号: CQC25001474859

发证日期: 2025年06月11日  
有效期至: 2030年06月10日

**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

**制造商名称** 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** 怀化辰鹏科技有限公司  
**及生产地址** 湖南省怀化市高新技术产业开发区毛田路6号

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

**产品标准和技术要求** GB 4943.1-2022

**认证模式** 型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC12-045670-2022 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。

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  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



# 产品认证证书

证书编号: CQC25001474859

第 1 页 / 共 10 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

本次申请结构一型号: LM350-10BXX、LM350-10BXX-C、LM350-10BXX-Q、LM350-10BXX-C-XXX、LM350-10BXX-Q-XXX、LM350-10BXX-XXX、LM350-12BXX、LM350-12BXX-C、LM350-12BXX-Q、LM350-12BXX-C-XXX、LM350-12BXX-Q-XXX、LM350-12BXX-XXX、LM350-10BYYY、LM350-10BYYY-C、LM350-10BYYY-Q、LM350-10BYYY-C-XXX、LM350-10BYYY-Q-XXX、LM350-10BYYY-XXX、LM350-12BYYY、LM350-12BYYY-C、LM350-12BYYY-Q、LM350-12BYYY-C-XXX、LM350-12BYYY-Q-XXX、LM350-12BYYY-XXX、LM350-10BXX-QQ、LM350-10BXX-CQ、LM350-10BXX-CQQ、LM350-10BXX-QQ-XXX、LM350-10BXX-CQ-XXX、LM350-10BXX-CQQ-XXX、LM350-12BXX-QQ、LM350-12BXX-CQ、LM350-12BXX-CQQ、LM350-12BXX-QQ-XXX、LM350-12BXX-CQ-XXX、LM350-12BXX-CQQ-XXX、LM350-10BYYY-QQ、LM350-10BYYY-CQ、LM350-10BYYY-CQQ、LM350-10BYYY-QQ-XXX、LM350-10BYYY-CQ-XXX、LM350-10BYYY-CQQ-XXX、LM350-12BYYY-QQ、LM350-12BYYY-CQ、LM350-12BYYY-CQQ、LM350-12BYYY-QQ-XXX、LM350-12BYYY-CQ-XXX、LM350-12BYYY-CQQ-XXX (XX=05、12、15、24、36、48, 代表输出电压, YYY=050-480, 表示输出电压 5-48V, 步进值为 0.1V; XXX=1-3 位字母 A-Z, 代表不同的客户, C 代表产品接线端子带塑料盖, Q 代表产品电源板上单面刷三防漆, QQ 代表 PCB 板双面刷三防漆, CQ 代表输入输出端子上增加防护盖及 PCB 板单面刷三防漆, CQQ 代表输入输出端子上增加防护盖及 PCB 板双面刷三防漆, 其他字符为非变量)。各系列型号之间仅命名不同, 输入输出规格不同, 为区分不同销售目的, 不同输出规格之间仅变压器次级绕组线径和匝数不同及非关键元器件参数不同导致输出不同, 其中 5-7V 输出规格的原理图与 7.1-48V 输出原理图次级部分元器件不同 (5-7V 输出 DM1、DM2 为 MOS 管, 安装 U200、Q204 和 Q205 实现同步整流, 7.1-48V 输出 DM1、DM2 直接采用二极管整流, 未安装 U200、Q204 和 Q205, 详见原理图), 其他完全相同, 详见下表:

输入 1: 100-120Vac 8A 50/60Hz, 200-240Vac 4A 50/60Hz 或  
 输入 2: 200-240Vac 4A 50/60Hz

型号	输出电压	输出电流(电 流 步 减 0.1A)	输出 功 率 Max	变压器型号



中国质量认证中心  
 CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



# 产品认证证书

证书编号：CQC25001474859

第 2 页 / 共 10 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

LM350-10B05 LM350-10B05-C LM350-10B05-Q LM350-10B05-QQ LM350-10B05-CQ LM350-10B05-CQQ LM350-10B05-XXX LM350-10B05-C-XXX LM350-10B05-Q-XXX LM350-10B05-QQ-XXX LM350-10B05-CQ-XXX LM350-10B05-CQQ-XXX	5V	60A	300W	51500428 (A/ 0~A/10)
LM350-12B05 LM350-12B05-C LM350-12B05-Q LM350-12B05-QQ LM350-12B05-CQ LM350-12B05-CQQ LM350-12B05-XXX LM350-12B05-C-XXX LM350-12B05-Q-XXX LM350-12B05-QQ-XXX LM350-12B05-CQ-XXX LM350-12B05-CQQ-XXX				



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



# 产品认证证书

证书编号: CQC25001474859

第 3 页 / 共 10 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

LM350-10B12 LM350-10B12-C LM350-10B12-Q LM350-10B12-QQ LM350-10B12-CQ LM350-10B12-CQQ LM350-10B12-XXX LM350-10B12-C-XXX LM350-10B12-Q-XXX LM350-10B12-QQ-XXX LM350-10B12-CQ-XXX LM350-10B12-CQQ-XXX	12V	29A	348W	51500429 (A/ 0~A/10)
LM350-12B12 LM350-12B12-C LM350-12B12-Q LM350-12B12-QQ LM350-12B12-CQ LM350-12B12-CQQ LM350-12B12-XXX LM350-12B12-C-XXX LM350-12B12-Q-XXX LM350-12B12-QQ-XXX LM350-12B12-CQ-XXX LM350-12B12-CQQ-XXX				



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



# 产品认证证书

证书编号: CQC25001474859

第 4 页 / 共 10 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

LM350-10B15 LM350-10B15-C LM350-10B15-Q LM350-10B15-QQ LM350-10B15-CQ LM350-10B15-CQQ LM350-10B15-XXX LM350-10B15-C-XXX LM350-10B15-Q-XXX LM350-10B15-QQ-XXX LM350-10B15-CQ-XXX LM350-10B15-CQQ-XXX LM350-12B15 LM350-12B15-C LM350-12B15-Q LM350-12B15-QQ LM350-12B15-CQ LM350-12B15-CQQ LM350-12B15-XXX LM350-12B15-C-XXX LM350-12B15-Q-XXX LM350-12B15-QQ-XXX LM350-12B15-CQ-XXX LM350-12B15-CQQ-XXX	15V	23. 2A	348W	51500430 (A/ 0~A/10)
LM350-10B24 LM350-10B24-C LM350-10B24-Q LM350-10B24-QQ LM350-10B24-CQ LM350-10B24-CQQ LM350-10B24-XXX LM350-10B24-C-XXX LM350-10B24-Q-XXX LM350-10B24-QQ-XXX LM350-10B24-CQ-XXX LM350-10B24-CQQ-XXX LM350-12B24 LM350-12B24-C LM350-12B24-Q LM350-12B24-QQ	24V	14. 6A	350. 4W	51500431 (A/ 0~A/10)



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



# 产品认证证书

证书编号: CQC25001474859

第 5 页 / 共 10 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

LM350-12B24-CQ LM350-12B24-CQQ LM350-12B24-XXX LM350-12B24-C-XXX LM350-12B24-Q-XXX LM350-12B24-QQ-XXX LM350-12B24-CQ-XXX LM350-12B24-CQQ-XXX				
LM350-10B36 LM350-10B36-C LM350-10B36-Q LM350-10B36-QQ LM350-10B36-CQ LM350-10B36-CQQ LM350-10B36-XXX LM350-10B36-C-XXX LM350-10B36-Q-XXX LM350-10B36-QQ-XXX LM350-10B36-CQ-XXX LM350-10B36-CQQ-XXX LM350-12B36 LM350-12B36-C LM350-12B36-Q LM350-12B36-QQ LM350-12B36-CQ LM350-12B36-CQQ LM350-12B36-XXX LM350-12B36-C-XXX LM350-12B36-Q-XXX LM350-12B36-QQ-XXX LM350-12B36-CQ-XXX LM350-12B36-CQQ-XXX	36V	9.7A	349.2W	51500432 (A/ 0~A/10)
LM350-10B48 LM350-10B48-C LM350-10B48-Q LM350-10B48-QQ LM350-10B48-CQ LM350-10B48-CQQ LM350-10B48-XXX LM350-10B48-C-XXX	48V	7.3A	350.4W	51500439 (A/ 0~A/10)



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



# 产品认证证书

证书编号: CQC25001474859

第 6 页 / 共 10 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

LM350-10B48-Q-XXX LM350-10B48-QQ-XXX LM350-10B48-CQ-XXX LM350-10B48-CQQ-XXX LM350-12B48 LM350-12B48-C LM350-12B48-Q LM350-12B48-QQ LM350-12B48-CQ LM350-12B48-CQQ LM350-12B48-XXX LM350-12B48-C-XXX LM350-12B48-Q-XXX LM350-12B48-QQ-XXX LM350-12B48-CQ-XXX LM350-12B48-CQQ-XXX				
LM350-10BYYY LM350-10BYYY-C LM350-10BYYY-Q LM350-10BYYY-CQ LM350-10BYYY-QQ LM350-10BYYY-CQQ LM350-10BYYY-XXX LM350-10BYYY-C-XXX LM350-10BYYY-Q-XXX LM350-10BYYY-QQ-XXX LM350-10BYYY-CQ-XXX LM350-10BYYY-CQQ-XXX LM350-12BYYY LM350-12BYYY-C LM350-12BYYY-Q LM350-12BYYY-CQ LM350-12BYYY-QQ LM350-12BYYY-CQQ LM350-12BYYY-XXX	5-7V	0-60A	300W	51500428 (A/ 0~A/10)
	7. 1V-13. 4 V	0-29A	348W	51500429 (A/ 0~A/10)
	13. 5V-18V	0-23. 2A	348W	51500430 (A/ 0~A/10)
	18. 1-29V	0-14. 6A	350. 4W	51500431 (A/ 0~A/10)
	29. 1-43. 2 V	0-9. 7A	349. 2W	51500432 (A/ 0~A/10)
	43. 3V-48V	0-7. 3A	350. 4W	51500439 (A/ 0~A/10)



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



# 产品认证证书

证书编号: CQC25001474859

第 7 页 / 共 10 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

LM350-12BYYY-C-XXX				
LM350-12BYYY-Q-XXX				
LM350-12BYYY-QQ-XXX				
LM350-12BYYY-CQ-XXX				
LM350-12BYYY-CQQ-XXX				

本次申请结构二型号: LM350-10BXX、LM350-10BXX-C、LM350-10BXX-Q、LM350-10BXX-C-XXX、LM350-10BXX-Q-XXX、LM350-10BXX-XXX、LM350-10BYYY、LM350-10BYYY-C、LM350-10BYYY-Q、LM350-10BYYY-C-XXX、LM350-10BYYY-Q-XXX、LM350-10BYYY-XXX、LM350-10BXX-QQ、LM350-10BXX-CQ、LM350-10BXX-CQQ、LM350-10BXX-QQ-XXX、LM350-10BXX-CQ-XXX、LM350-10BXX-CQQ-XXX、LM350-10BYYY-QQ、LM350-10BYYY-CQ、LM350-10BYYY-CQQ、LM350-10BYYY-QQ-XXX、LM350-10BYYY-CQ-XXX、LM350-10BYYY-CQQ-XXX (XX=05、12、15、24、36、48, 代表输出电压, YYY=050-480, 表示输出电压5-48V, 步进值为0.1V; XXX=1-3位字母A-Z, 代表不同的客户, C代表产品接线端子带塑料盖, Q代表产品电源板上单面刷三防漆, QQ代表PCB板双面刷三防漆, CQ代表输入输出端子上增加防护盖及PCB板单面刷三防漆, CQQ代表输入输出端子上增加防护盖及PCB板双面刷三防漆, 其他字符为非变量), 系列型号之间仅输入参数和部分非关键元器件参数不同, 各型号之间变压器次级绕组不同和相关非关键件元器件参数不同导致输出不同, 其中5-7V输出规格的原理图与7.1-48V输出原理图次级部分元器件不同(5-7V输出DM1-DM4为MOS管, 7.1-48V输出DM1-DM4为二极管, 详见原理图), 其他完全相同, 详见下表:

输入 100-120Vac 8A 50/60Hz, 200-240Vac 4A 50/60Hz				
型号	输出电压	输出电流(电流步减0.1A)	输出功率 Max	变压器型号



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



# 产品认证证书

证书编号: CQC25001474859

第 8 页 / 共 10 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

LM350-10B05 LM350-10B05-C LM350-10B05-Q LM350-10B05-QQ LM350-10B05-CQ LM350-10B05-CQQ LM350-10B05-XXX LM350-10B05-C-XXX LM350-10B05-Q-XXX LM350-10B05-QQ-XXX LM350-10B05-CQ-XXX LM350-10B05-CQQ-XXX	5V	60A	300W	51503784 (A/ 0~A/10)
LM350-10B12 LM350-10B12-C LM350-10B12-Q LM350-10B12-QQ LM350-10B12-CQ LM350-10B12-CQQ LM350-10B12-XXX LM350-10B12-C-XXX LM350-10B12-Q-XXX LM350-10B12-QQ-XXX LM350-10B12-CQ-XXX LM350-10B12-CQQ-XXX	12V	29A	348W	51503785 (A/ 0~A/10)
LM350-10B15 LM350-10B15-C LM350-10B15-Q LM350-10B15-QQ LM350-10B15-CQ LM350-10B15-CQQ LM350-10B15-XXX LM350-10B15-C-XXX LM350-10B15-Q-XXX LM350-10B15-QQ-XXX LM350-10B15-CQ-XXX LM350-10B15-CQQ-XXX	15V	23. 2A	348W	51503786 (A/ 0~A/10)
LM350-10B24 LM350-10B24-C LM350-10B24-Q LM350-10B24-QQ	24V	14. 6A	350. 4W	51503787 (A/ 0~A/10)



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



# 产品认证证书

证书编号: CQC25001474859

第 9 页 / 共 10 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

LM350-10B24-CQ LM350-10B24-CQQ LM350-10B24-XXX LM350-10B24-C-XXX LM350-10B24-Q-XXX LM350-10B24-QQ-XXX LM350-10B24-CQ-XXX LM350-10B24-CQQ-XXX				
LM350-10B36 LM350-10B36-C LM350-10B36-Q LM350-10B36-QQ LM350-10B36-CQ LM350-10B36-CQQ LM350-10B36-XXX LM350-10B36-C-XXX LM350-10B36-Q-XXX LM350-10B36-QQ-XXX LM350-10B36-CQ-XXX LM350-10B36-CQQ-XXX	36V	9.7A	349.2W	51503788 (A/ 0~A/10)
LM350-10B48 LM350-10B48-C LM350-10B48-Q LM350-10B48-QQ LM350-10B48-CQ LM350-10B48-CQQ LM350-10B48-XXX LM350-10B48-C-XXX LM350-10B48-Q-XXX LM350-10B48-QQ-XXX LM350-10B48-CQ-XXX LM350-10B48-CQQ-XXX	48V	7.3A	350.4W	51503789 (A/ 0~A/10)
LM350-10BYYY LM350-10BYYY-C LM350-10BYYY-Q LM350-10BYYY-CQ LM350-10BYYY-QQ	5-7V	0-60A	300W	51503784 (A/ 0~A/10)
	7.1V-13.4 V	0-29A	348W	51503785 (A/ 0~A/10)



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



# 产品认证证书

证书编号: CQC25001474859

第 10 页 / 共 10 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

LM350-10BYYY-CQQ LM350-10BYYY-XXX LM350-10BYYY-C-XXX LM350-10BYYY-Q-XXX LM350-10BYYY-QQ-XXX LM350-10BYYY-CQ-XXX LM350-10BYYY-CQQ-XXX	13. 5V-18V	0-23. 2A	348W	51503786 (A/ 0~A/10)
	18. 1-29V	0-14. 6A	350. 4W	51503787 (A/ 0~A/10)
	29. 1-43. 2 V	0-9. 7A	349. 2W	51503788 (A/ 0~A/10)
	43. 3V-48V	0-7. 3A	350. 4W	51503789 (A/ 0~A/10)



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE