

特米勒科技
TERMINAL TECHNOLOGY

因信任而连接 因连接而增值

承
认
书

专注于电连接技术

品名: 导轨式接线端子 颜色: 灰色

材质: PA66 客户编码:

規格/型号: RKM 1.5N 客户型号:

供应商: 东莞特米勒电子科技有限公司

销售方确认 (Approved)

拟制 (Prepared By)	
审核 (Audit)	
批准 (Approval)	

使用方确认 (Approved)

项目审核 (Project Audit)	
安规审核 (Safety Audit)	
品质批准 (Quality Approval)	

地址 (Address): 东莞市塘厦镇沙湖大岭边路 30 号

电话 (Tel): 0769-87869698

传真 (Fax): 0769-87885068

邮箱 (E-mail): tml2010@vip.sina.com

邮编 (Post): 523725

UL 认证: E346560

承认书目录

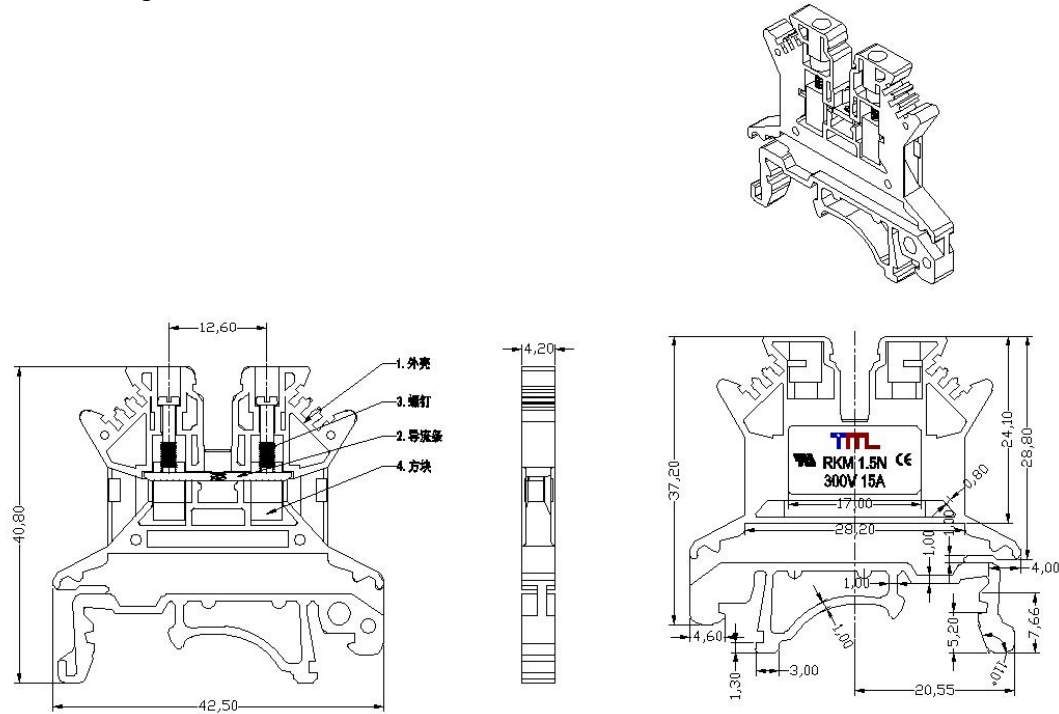
序号	承认书页数	资料名称
1		承认书封面
2		承认书目录
3		历史变更记录及参考图
4		样品外观尺寸图及结构示意图
5		机械特性参数/电气特性参数
6		
7		
8		
9		
10		

接线端子版本修订页
(Terminal blocks revised version of page)

序号 (No.)	版本 (Version)	更改内容 (Changes to the Content)	更改日期 (Change Date)
1	A	新归档 (New Archive)	2021-6-3
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			

一、参考图 (Reference Picture)

二、图形 (Drawing)



外形尺寸 (Shape Dimension)

公差 (Tolerance)

>200	±1.20
>100	±1.00
>30~100	±0.60
>6~30	±0.40
>0~6	±0.25

三、BOM 表 (BOM Table)

序号 (No.)	名称 (Name)	材 质 (Material)	表面处理 (Surface Treatment)	数 量 (Amount)
(1)	外 壳 (Main Housing)	PA66 (UL94 V-0)		1
(2)	导流条 (Current Board)	紫 铜 (Copper)	镀镍 (Nickel Plating)	1
(3)	夹线体 (Clamp Cage)	黄 铜 (Brass)	镀镍 (Nickel Plating)	2

UL 认证: E346560

(4)	螺 钉(M2-Thread)	钢 材 (Steel)	镀锌 (Zinc Plating)	2
-----	----------------	-------------	-------------------	---

四、进线方式 (Wire Entrance): 平行于导轨 (Parallel to Rail)

剥线长度 (Stripping Length): 7 mm

接线规格 (Wire Range): 30~14AWG

五、技术参数 (Technical Data):

螺钉扭矩 (Screw Torque): 0.2~0.5 N · m

电气参数 (Range Parameters): AC300V, 15A

工频耐压 (Dielectric Voltage): AC3500V, 1分钟无异常 (No one minute abnormal)

脉冲耐压 (Surge Voltage): 8000V, 正负极各 5 次 (All five are negative)

绝缘阻抗 (Insulation Resistance): DC500V, 500MΩ以上 (DC500V, 500MΩ above)

六、工作环境 (Operation Environment):

工作温度 (Temperature): -40°C~+105°C

海 拔 (Altitude): 2000m 以下 40Kpa~80KPa

相对湿度 (Relative Humidity): 5%~95%

污染等级 (Contamination Class): III

七、适用标准 (Applicable Standards):

IEC 998-2-1 IEC 947-7-1

UL 1059 UL 486E

八、工艺使用 (The use of Technology):

此种接线端子直接卡在导轨上, 接电缆时把压好的冷压端头插入夹线体内, 然后扭动相对应的螺钉时行压接电缆。

(The terminal block mounted to the rail, access cable connection with cold pressed terminal in clamp, and rotated screw to crimp the cable)

九、包装方式 (Packaging):

密封包装 (Seal Packaging)