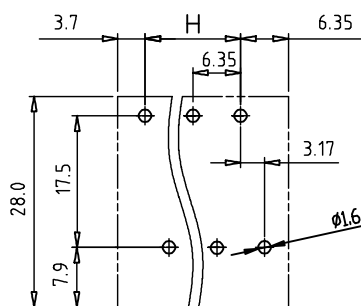


SECTION A--A



电气参数 Electrical Notes:

| | | |
|----|--|-------------------------|
| 1 | 中心间距 PITCH(mm) | 6.35mm |
| 2 | 电压 Voltage Rating(V) | 300V |
| 3 | 电流 Current Rating(A) | 30A |
| 4 | 电线范围 (美规) Wire Range(AWG) | 10~24 |
| 5 | 电线范围 (欧规) Wire Range(mm ²) | 6.0 |
| 6 | 螺丝 Screw | M3.5 |
| 7 | 扭力 Torque(lb-in) | 5.2Lb-In |
| 8 | 剥线长度 Wire Strip Length(mm) | 10~11mm |
| 9 | 工作温度范围 Using Temperature Range | -40°C~+120°C |
| 10 | 绝缘阻抗 Insulation Resistance | MV500 or more at DC500V |
| 11 | 工频耐压 Frequency Voltage | AC 2000V/MIN |
| 12 | 适用标准 Applicable Standards | UL, IEC |

符合RoHS环保标准 RoHS Compliance

材料 Martenials:

| 序号 ITEM | 部件名称 PARTS NAME | 材料 MATERIAL | 备注 NOTES |
|---------|-----------------|-------------|----------------|
| ① | 外壳 Housing | 尼龙66 PA66 | UL94 V-0 |
| ② | 螺丝 Screw | 钢 Steel | 镀锌 Zinc Plated |
| ③ | 方块 Clamp cage | 黄铜 Brass | 镀锡 Tin Plated |
| ④ | 引脚 Terminal Pin | 黄铜 Brass | 镀锡 Tin Plated |
| ⑤ | 盖子 Cover | 尼龙66 PA66 | UL94 V-0 |
| ⑥ | | | |

| 版本 REV. | 修改内容 CONTENT | 审核 CHECKED | 日期 DATE |
|---------|--------------|------------|---------|
| | | | |
| | | | |

How to order:

ME30-594-XX X XX

位数 POLES

颜色 COLOR

空白代表标准品 Special

- 02 2位 poles
- 03 3位 poles
- 04 4位 poles
- ...
- 24 24位 poles

- 1 绿 Green
- 2 黑 Black
- 3 灰 Grey
- 4 蓝 Blue
- 5 红 Red
- 6 白 White
- 7 黄 Yellow
- 8 紫 Purple

blank is Standard
XX ac cording to
customer special
demand

P=Number of poles 位数

L=PX6.35

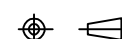
H=(P-1)X6.35

| Length 长度 | L/H |
|-----------|-------|
| 2-8P 位 | ±0.2 |
| 8-16P 位 | ±0.3 |
| 16-30P 位 | ±0.45 |

公差 Tolerance

型号 PartNo:

ME30-594-XX X-XX



| | |
|------|-----------|
| X° | ±1(Angle) |
| X. | ±0.60 |
| X.X | ±0.30 |
| X.XX | ±0.10 |

图号 DWG No.:

ME0087

页码

1/1

设计 DWG.

Mr.Yang

日期 Date

2011.06.16

单位 Units

mm

审核 CHK.

Mr.Wang

日期 Date

2011.06.18

比例 Scale

None

确认 APP.

Mr.Liang

日期 Date

2011.06.20

版本 Rev.

1



深圳市必能电子科技有限公司
MUSTCAN ELECTRONICS CO., LTD