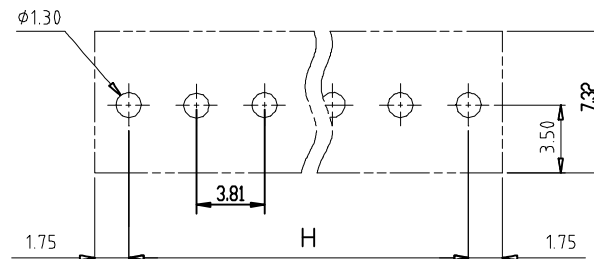
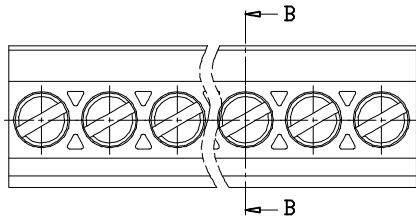


SECTION B-B



电气参数 Electrical Notes:

1	中心间距 PITCH(mm)	3.81mm
2	电压 Voltage Rating(V)	300V
3	电流 Current Rating(A)	10A
4	电线范围(美规) Wire Range(AWG)	16~24
5	电线范围(欧规) Wire Range(mm ²)	1.5
6	螺丝 Screw	M2
7	扭力 Torque(lb-in)	1.7Lb-In
8	剥线长度 Wire Strip Length(mm)	5~6mm
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:

ME10-301-XX X XX

位数 POLES

颜色 COLOR

空白代表标准品 Special

- | | |
|--------------|------------|
| 02 2位 poles | 1 绿 Green |
| 03 3位 poles | 2 黑 Black |
| 04 4位 poles | 3 灰 Grey |
| ... | 4 蓝 Blue |
| | 5 红 Red |
| 24 24位 poles | 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=PX3.81

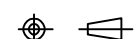
H=(P-1)X3.81

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:

ME10-301-XX X XX



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

图号 DWG No.:

ME0034

页码

1/1

设计 DWG.

Mr.Yang

日期 Date

2009.08.06

单位 Units

mm

审核 CHK.

Mr.Wang

日期 Date

2009.08.08

比例 Scale

None

确认 APP.

Mr.Liang

日期 Date

2009.08.10

版本 Rev.

1

MustCan

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