



### 电气参数 Electrical Notes:

1	中心间距 PITCH(mm)	8.00mm
2	电压 Voltage Rating(V)	300V (UL) 450V (IEC)
3	电流 Current Rating(A)	15A (UL) 17.5A (IEC)
4	电线范围(美规) Wire Range(AWG)	12~24 #
5	电线范围(欧规) Wire Range(mm <sup>2</sup> )	0.75-1.5
6	螺丝 Screw	M2.5
7	工作温度范围 Using Temperature Range	-35°C~+110°C
8	绝缘阻抗 Insulation Resistance	MV500 or more at DC500V
9	工频耐压 Frequency Voltage	AC 2000V/MIN
10	适用标准 Applicable Standards	UL, IEC
11		
12		

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-2
②	螺丝 Screw	钢 Steel	镀锌 Zinc Plated
③	导电板 Current connector	黄铜 Brass	镀镍 Nickel Plated
④	弹片 Wire Protector	不锈钢	Stainless spring steel
⑤			
⑥			

版本 REV.	修改内容 CONTENT	审核 CHECKED	日期 DATE

How to order:

MF15-080-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    |
|              | 6 白 White  |
| 12 12位 poles | 7 黄 Yellow |
|              | 8 紫 Purple |

blank is Standard  
XX according to  
customer special  
demand

公差 Tolerance	型号 PartNo.:	MF15-080-046			
X° ±1(Angle) X ±0.00 XX ±0.30 XXX ±0.10	图号 DWG No.:	MF047		页码	1/1
	设计 DWG.	Mr.Yang	日期 Date	单位 Units	mm
	审核 CHK.	Mr.Wang	日期 Date	比例 Scale	None
	确认 APP.	Mr.Liang	日期 Date	版本 Rev.	1
		深圳市必能电子科技有限公司 MUSTCAN ELECTRONICS CO., LTD			