



## 6032 - M型阳式混装板连接器

( 78+2, 60+4, 42+6, 24+8触点)

### 结构特点

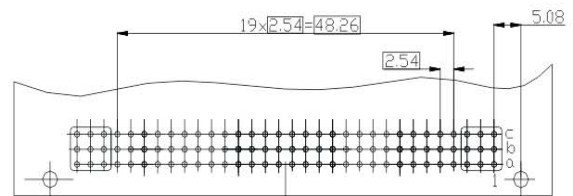
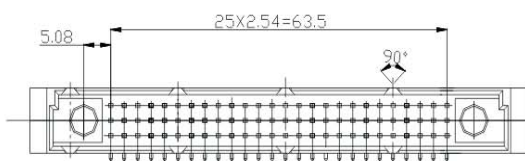
- 依据IEC603-2和DIN41612 M型进行结构设计。
- 可与三排阴性混装连接器或电缆连接器配合使用。
- 可得到24, 42, 60 或78个标准型触点位置。
- 使用2, 4, 6, 8个符合标准(如DIN41626)的同轴, 电源电力和光
- 纤触点, 具有2×1到2×5个特殊型触点位置。
- 特殊型触点可独立装卸, 也可在插头或插座上更换及混合使用。

### 主要技术参数

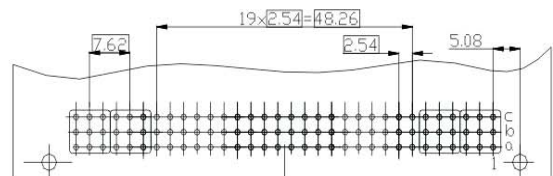
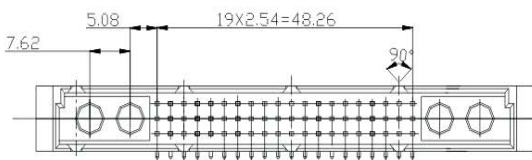
- 间距: 标准触点 2.54×2.54mm.  
特殊触点 7.62mm
- 绝缘体: 材料 玻纤增强PBTP 银灰色 UL94V-0  
环境温度 -55~+125℃  
介质耐压 1000V (海平面)  
绝缘电阻  $\geq 10^9 M\Omega$ , 湿热试验后不小于 $10^6 M\Omega$
- 接触件: 材料 锡磷青铜  
表面处理 局部镀金  
工作电流 信号件1.5A ; 功率件30A/40A (20℃)

### 产品外形尺寸和印制板开孔尺寸

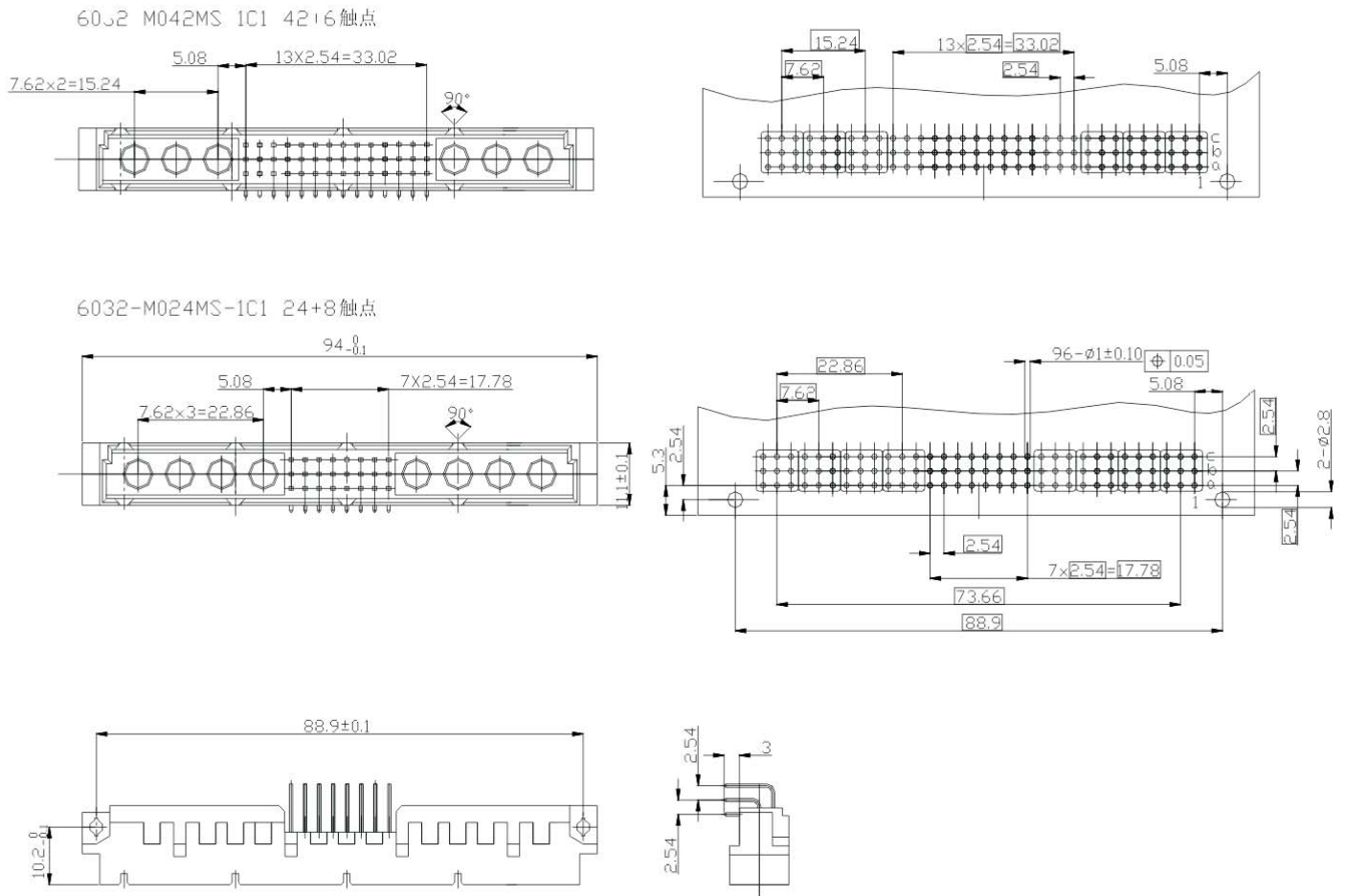
6032-M078MS-1C1 78+2触点



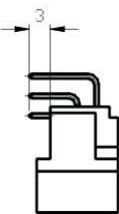
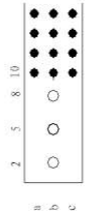
6032-M060MS-1C1 64+4触点



# 连接精彩世界 架设沟通桥梁



## 订货参数

端接方式	触点数目	触点排列	型号
水平焊接 针脚: 0.6x0.8 	78+2	例: 42+6触点	6032-M078MS-1C1
	60+4		6032-M060MS-1C1
	42+6		6032-M042MS-1C1
	24+8		6032-M024MS-1C1