

使用零部件

连接器

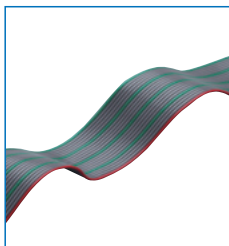


连接器	
型号	MILE-**-2.54-S(插孔)
额定电流	1A
额定电压	250V
厂家	米思米
非卖品	

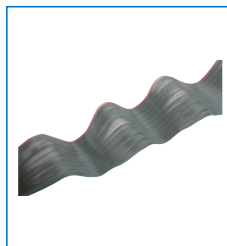


连接器	
型号	MILE-**-2.54-P(插针)
额定电流	1A
额定电压	250V
厂家	米思米
非卖品	

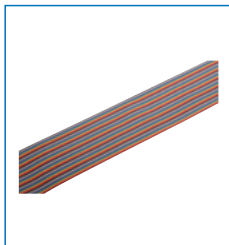
线缆



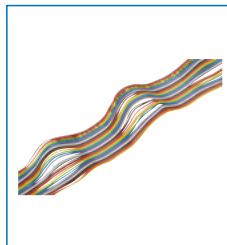
FA扁平线 (标准色连体型)	
型号	MAST-SFL-BGR-**-61
规格	UL2651
电压	300V
导体外径	AWG28
线节间距(mm)	1.27
额定温度	105℃
页码	▶4258页



FB扁平线 (标准色部分连体型)	
型号	MAST-SFKK-SGR-**-61
规格	UL2651
电压	300V
导体外径	AWG28
线节间距(mm)	1.27
额定温度	105℃
页码	▶4257页



FC扁平线 (彩色连体型)	
型号	MAST-SFKK-BCL-**-61
规格	UL2651
电压	300V
导体外径	AWG28
线节间距(mm)	1.27
额定温度	105℃
页码	▶4260页



FD扁平线 (彩色部分连体型)	
型号	MAST-SFKK-SCL-**-61
规格	UL2651
电压	300V
导体外径	AWG28
线节间距(mm)	1.27
额定温度	105℃
页码	▶4259页

线缆外径 · 允许电流

线缆规格		FA FB FC FD		
		绝缘外径	允许电流	宽度(mm)
芯数	10	1mm	1A	12.7
	20			25.4
	26			33
	34			43.2
	40			50.8
	50			63.5

- Dsub 连接器线束
- MIL插座 连接器线束
- FCN 连接器线束
- 转换·分叉线束
- 并口 连接器线束
- IEEE1284 连接器线束
- MR 连接器线束
- PCR 连接器线束
- PCS 连接器线束
- 重载防水 连接器线束

接线图

全部采用一一对接线

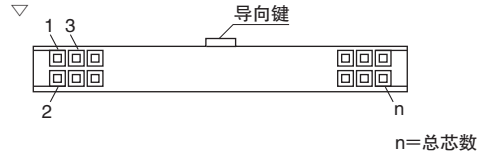
1	_____	1
2	_____	2
⋮	_____	⋮
49	_____	49
50	_____	50

触头排列表



注意

- 这些产品根据右面的触头排列表进行接线。
端子排列方式因所用设备的制造厂而有所差异，敬请注意。



从接合面观察插孔连接器的视图。

※芯线排列请参考 FA▶4258页、FB▶4257页、FC▶4260页、FD▶4259页

产品目录
交易指南

继电器

开关按钮·开关盒·
指示灯·蜂鸣器

多层信号灯·
旋转报警灯

LED灯

开关电源·
噪音滤波器·变压器

电路保护器·
保险丝

测量仪表

AC/DC风扇

连接器线束

机器设备线束

测量通信线束

LAN线缆·
光纤

连接器

压着端子·
测试用端子

端子台

电缆

保护管·软管·
线槽

固定部件

AC电源线·
接插件

电源排插

配线工具

箱体

检测探头·
镜头·附件

显示器·显
示器支架

扩展卡

键盘·鼠标·
周边产品

技术资料
索引

MiSUMI独创专用压接工具，
超低价格，超短交期。



▶3673



▶3573



▶3648