

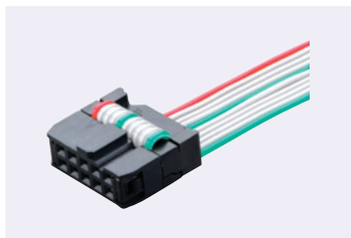


MIL插座线束 固定长扁平电缆型 (使用米思米原创连接器)

压接 PLC



1根起接受订购!	
发货日期	
1~5根	次日 (当日)
6根~	另定
17:00前订购的库存品可当日发货。	
库存品	



特长 使用扁平电缆, 适合柜内接线!

- 连接器全部采用可靠性高的产品。
- 1端带连接器, 1端切断型, 两端带连接器。
- 全部采用一对一接线方式。
- 所有电缆都备有连体型和部分连体型、标准色和彩色共4种。
- 库存品, 支持当天发货。



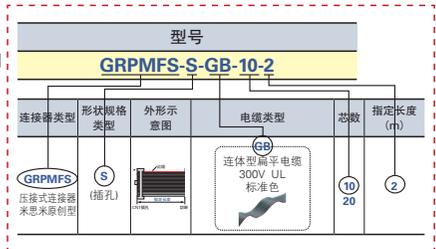
· 端子排列方式因所用设备的制造厂而有所差异, 敬请注意。
· 使用中央一个导向键的连接器类型, 不能与装有2个导向键的连接器的设备或端子排台连接, 请事先确认。

零部件页 P.2046页

全长 (m)	公差
0.5~2	±10mm

即时报价 询价请详参 0208

单价	单价折扣率		
1~10根	11~30根	31~50根	51根以上
标准单价	8.0折起	7.5折起	另定



连接器类型	形状规格类型	外形示意图	电缆类型	芯数	指定长度 (m)
GRPMFS 压接式连接器 米思米原创型	S (插孔)		GB 连体型扁平电缆 300V UL 标准色	10 20 26 34 40 50	2
	SS (插孔·插孔)		GS 部分连体型扁平电缆 300V UL 标准色		0.5 1 2
(非卖品)			CB 连体型扁平电缆 300V UL 彩色		
			CS 部分连体型扁平电缆 300V UL 彩色		



MIL插座连接器端子台
弹簧螺丝紧固型
P.3919

MIL插座连接器线束
MIL插座线束 固定长 (圆线)
P.2043

MIL插座连接器线束
通用压接型
P.2051

MIL插座连接器线束
扁平电缆型
P.2055

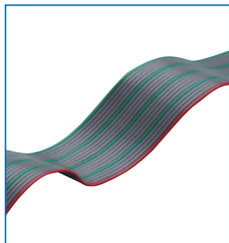
使用零部件

连接器

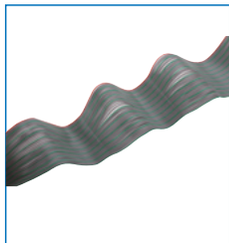


连接器	
型号	MILE-**-2.54-S(插孔)
额定电流	1A
额定电压	250V
厂家	米思米
非卖品	

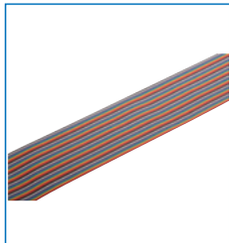
线缆



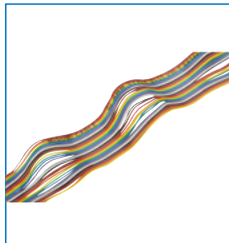
GB扁平线 (标准色连体型)	
型号	MAST-SFL-BGR-**-61
规格	UL2651
电压	300V
导体外径	AWG28
线节间距(mm)	1.27
额定温度	105℃
页码	▶4258页



GS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



CB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



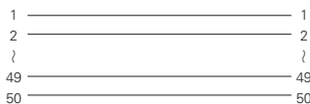
CS扁平线 (彩色部分连体型)	
型号	MAST-SFKK-SCL-**-61
规格	UL2651
电压	300V
导体外径	AWG28
线节间距(mm)	1.27
额定温度	105℃
页码	▶4259页

线缆外径 · 允许电流

线缆规格		GB GS CB CS		
		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

接线图

全部采用一一对接线

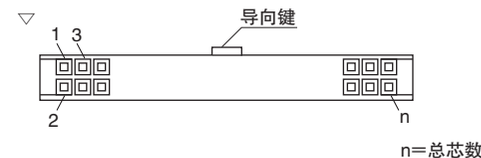


*芯线排列请参考 FA▶4258页、FB▶4257页、FC▶4260页、FD▶4259页

触头排列表



· 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。

汇集多个原厂正品圆形连接器，
您再也不用为购买困难而烦恼。



▶3263



▶3317



▶3323

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