



MNS连接器线束

自由长 长度单位0.1m



- 特長 MNS连接器线束**
- 电缆护套型出线方式。
 - 提供直通型、中继型、面板安装型等多种组合。
 - 可以0.1m为单位自由指定线束长度。
- 注意**
- 直通型与直通型，中继型与中继型，面板型与面板型之间不能互相组合。
 - 组合方式请见P2225页

定制服务 焊接 电源用 信号用

Delivery 交货期

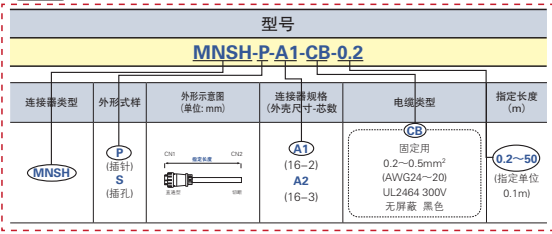
1根起接受订购!

发货日期	
1~15根	第5天
16根~	另定

部品表 P2224~2225页
 接线图 P2226页

指定长度 (m)	~0.9	1~4	4.1~50
公差	+20mm	+50mm	+指定长度的3%

Order 订货范例



即时报价 询价请详参 0208

Web 报价 Email 报价 FAX 报价

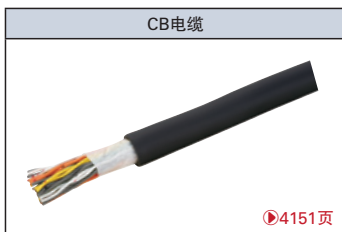
单价	单价折扣率		
1~15根	16~49根	50~99根	100根以上
标准单价	9.5折起	9.0折起	另定

※除标准型号外，还提供免费追加加工及定制No.服务，详情请见P2811页。

连接器类型	外形式样	外形示意图 (单位: mm)	连接器规格 (外壳尺寸·芯数)	电缆类型	指定长度 (m)
MNSH	P (插针)		A1 (16-2)	固定用 0.2~0.5mm ² (AWG24~20) UL2464 300V 无屏蔽 黑色	0.2~50 指定单位0.1m
	S (插孔)		A2 (16-3)		
	PT (插针·标记管)		A3 (16-4)		
	ST (插孔·标记管)		A4 (16-5)		
	PP (插针·插针)		A5 (16-7)		
	SS (插孔·插孔)		A6 (16-9)		
	PS (插针·插孔)		A7 (20-2)		
	JP (中继型插针)		A8 (20-3)		
	JS (中继型插孔)		A9 (20-4)		
	JPT (中继型插针·标记管)		A10 (20-5)		
	JST (中继型插孔·标记管)		A11 (20-7)		
	JPP (中继型插针·插针)		A12 (20-9)		
	JSS (中继型插孔·插孔)		A13 (20-12)		
	JPS (中继型插针·插孔)		A14 (24-10)		
	JSP (中继型插孔·插针)		A15 (24-12)		
	RP (面板型插针)		A16 (24-19)		
	RS (面板型插孔)		A17 (28-7)		
	RPT (面板型插针·标记管)		A18 (28-12)		
RST (面板型插孔·标记管)		A19 (28-16)			
			A20 (28-17)		
			A21 (28-20)		
			A22 (28-24)		
			A23 (28-26)		

部品表

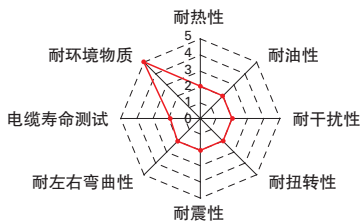
电缆



▶4151页

截面积	芯数(对数)
0.2mm ²	6(3P)、8(4P)、10(5P)、12(6P)、16(8P)、20(10P)、30(15P)
0.3mm ²	4
0.5mm ²	2、3、4

特性速查图



※上图请作为特性的参考使用

▶4152页

主要规格

护套颜色	黑
获得标准	UL
UL文件No.	ULAWM2464
GB编号	-
额定电压	300 V
使用温度范围	0~80 °C
耐燃性	VW-1
外径 mm	X 6 (固定部位)
弯曲半径 mm	X - (可动部位)

※以上均为参考值，并非保证值

电气特性

连接器规格 (外壳尺寸-芯数)	连接器		CB电缆		
	额定电流 (A以下)	DC/AC额定电压 (V以下)	截面积 (mm ²)	芯数 (对数)	允许电流A (30°C)
A1(16-2)	10	500	0.5	2	6.0
A2(16-3)	10	500	0.5	3	5.2
A3(16-4)	5	500	0.3	4	3.4
A4(16-5)	5	500	0.2	6(3P)	2.4
A5(16-7)	5	400	0.2	8(4P)	2.1
A6(16-9)	5	400	0.2	10(5P)	2.0
A7(20-2)	25	500	0.5	2	6.0
A8(20-3)	25	500	0.5	3	5.2
A9(20-4)	25	500	0.3	4	3.4
A10(20-5)	10	500	0.2	6(3P)	2.4
A11(20-7)	10	500	0.2	8(4P)	2.1
A12(20-9)	5	500	0.2	10(5P)	2.0
A13(20-12)	5	400	0.2	12(6P)	1.7
A14(24-10)	10	500	0.2	10(5P)	2.0
A15(24-12)	10	500	0.2	12(6P)	1.7
A16(24-19)	5	500	0.2	20(10P)	1.5
A17(28-7)	25	500	0.2	8(4P)	2.1
A18(28-12)	10	500	0.2	12(6P)	1.7
A19(28-16)	10	500	0.2	16(8P)	1.5
A20(28-17)	10	500	0.2	20(10P)	1.5
A21(28-20)	5	400	0.2	20(10P)	1.5
A22(28-24)	5	400	0.2	30(15P)	1.2
A23(28-26)	5	400	0.2	30(15P)	1.2

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

米思米
线束产品

推出2大

免费

1 追加加工服务 如：有无接地线等

2 定制No.服务 如：接线变更等

详情



P.2811
~
P.2820

2013.11

2014.10

2224

连接器

直通型



▶3293页

中继型



▶3297页

面板安装型

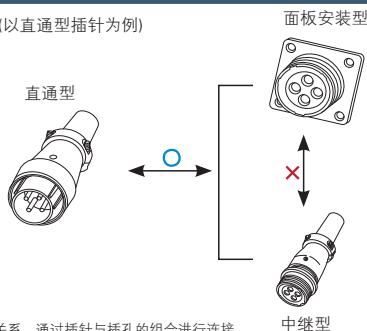


▶3299页

M材质 / 加工方式

接插方式	螺纹连接
外壳材料	锌铝合金(镀铬)
绝缘体	热塑塑料PPS 耐高温260℃
接触件材料	铜(镀金)
接线方式	焊接
接触件直径	φ1~φ3.5mm
接插次数	>500次
温度范围	-25℃~+85℃
绝缘电阻MΩ	2000

组合方式 (以直通型插针为例)



※根据○标记所示关系, 通过插针与插孔的组合进行连接。
※直通型与直通型, 中继型与中继型, 面板型与面板型之间不能互相组合。

针排列表 ※插针连接器嵌合面示意图

A1 16-2	A2 16-3	A3 16-4	A4 16-5	A5 16-7	A6 16-9
A7 20-2	A8 20-3	A9 20-4	A10 20-5	A11 20-7	A12 20-9
A13 20-12	A14 24-10	A15 24-12	A16 24-19	A17 28-7	A18 28-12
A19 28-16	A20 28-17	A21 28-20	A22 28-24	A23 28-26	

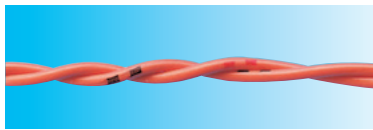
防水MIL规格
圆形连接器线束MIL规格
圆形连接器线束M23
连接器线束螺纹
连接器线束小型螺纹
连接器线束防水螺纹
连接器线束小型防水螺纹
连接器线束快速插拔
连接器线束小型快速插拔
连接器线束插入型DIN/MINI DIN
连接器线束

接线图

连接器规格	A1	A2	A7	A8
外壳尺寸-芯数	16-2	16-3	20-2	20-3
针序号			芯线颜色	
1	_____		黑	
2	_____		白	
3	_____		黄绿	

连接器规格	A3	A9
外壳尺寸-芯数	16-4	20-4
针序号		
1	_____	橙/短1
2	_____	灰/短1
3	_____	白/短1
4	_____	黄/短1
点线识别	点色	点线式样
短1	黑	■

(对绞线)

连接器规格	A4	A5	A6	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A20	A21	A22	A23
外壳尺寸-芯数	16-5	16-7	16-9	20-5	20-7	20-9	20-12	24-10	24-12	24-19	28-7	28-12	28-16	28-17	28-20	28-24	28-26
针序号	芯线颜色/点线识别																
1	橙/短1(黑)																
2	橙/短1(红)																
3	灰/短1(黑)																
4	灰/短1(红)																
5	白/短1(黑)																
6	白/短1(红)																
7	黄/短1(黑)																
8	黄/短1(红)																
9	粉/短1(黑)																
10	粉/短1(红)																
11	橙/短2(黑)																
12	橙/短2(红)																
13	灰/短2(黑)																
14	灰/短2(红)																
15	白/短2(黑)																
16	白/短2(红)																
17	黄/短2(黑)																
18	黄/短2(红)																
19	粉/短2(黑)																
20	粉/短2(红)																
21	橙/短3(黑)																
22	橙/短3(红)																
23	灰/短3(黑)																
24	灰/短3(红)																
25	白/短3(黑)																
26	白/短3(红)																
点线识别	点色	点线式样															例
短1	黑	■															
	红	■															
短2	黑	■ ■															
	红	■ ■															
短3	黑	■ ■ ■															
	红	■ ■ ■															

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

新增高，中，低端印字机及其耗材，
为您量身定做。



▶5705



▶5711



▶5713