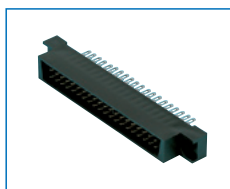


连接器



连接器	
型号	FCN-361P0**-AU(插针)
额定电流	3A
额定电压	250V
厂家	富士通
页码	▶3063页



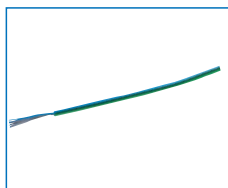
连接器	
型号	FCN-361J0**-AU(插孔)
额定电流	3A
额定电压	250V
厂家	富士通
页码	▶3062页

外壳



外壳	
型号	FCN-360C0**-B
固定用螺丝	M2.6
厂家	富士通
页码	▶3066页

接地线



接地线	
型号	MAST-UL1007SQ-1.25-GN同等品
规格	UL1007
弯曲半径	10倍
电压	300V
页码	▶4223页

端子



接地端子(O形)	
型号	RBV1.25-3.5RE同等品
孔径	3.7
外径	6.6
适合线径	AWG20~16(0.5~1.65mm <sup>2</sup> )
非卖品	



压着端子(Y形)	
型号	F0.08-3
孔径	3.2
外径	5.2
适合线径	AWG28(0.08mm <sup>2</sup> )
非卖品	

线缆



WA 20276线缆	
型号	MAST-UL20276SB-28-***P
规格	UL20276
电压	30V
导体外径	AWG28
额定温度	80℃
页码	▶4167页



WB 2464线缆	
型号	MAST-UL2464SB-28-***P
规格	UL2464
电压	300V
导体外径	AWG28
额定温度	80℃
页码	▶4147页



WC 2464线缆(耐油)	
型号	MAOL-CS3NTS-0.08-***P
规格	UL2464
电压	300V
导体外径	AWG28
额定温度	≤80℃
页码	▶4119页



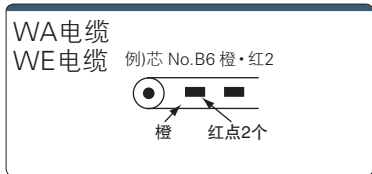
WE 20276线缆(无屏蔽)	
型号	MAST-UL20276-28-***P
规格	UL20276
电压	30V
导体外径	AWG28
额定温度	≤80℃
页码	▶4143页

线缆外径 · 允许电流

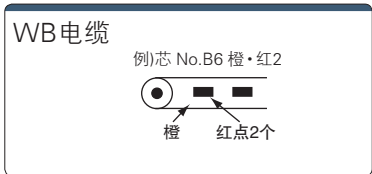
			芯数(对数)					
			10(5P)	16(8P)	26(13P)	34(17P)	40(20P)	50(25P)
线缆规格	WA(UL20276)	外径(mm)	5.1	5.5	6.7	7.2	7.6	8.1
		允许电流(A)	1	1	1	1	1.23	1.14
	WE(UL2464)	外径(mm)	7.4	8.2	9.8	10.9	11.6	12.7
		允许电流(A)	2.38	2	1.74	1.55	1.53	1.44
	WC(UL2464)	外径(mm)	6.5	7.4	8.8	9.6	10.5	-
		允许电流(A)	1.3	1.0	0.8	0.69	0.7	-
	WE(UL20276)	外径(mm)	5.6	6.6	8.0	9.1	9.7	10.8
		允许电流(A)	0.9	0.8	0.65	0.6	0.6	0.55

# 接线、线色图

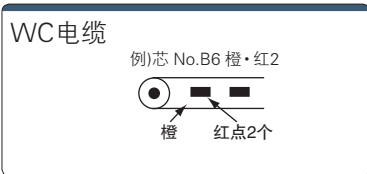
**UL20276**  
芯数 8, 16, 24, 32, 40, 48



**UL2464**  
芯数 8, 16, 24, 32, 40, 48



**UL2464(耐油)**  
芯数 8, 16, 24, 32, 40



对绞No.	芯 No.	线色	标志	芯 No.
1对	A1	橙	黑1	A1
	B1	橙	红1	B1
2对	A2	灰	黑1	A2
	B2	灰	红1	B2
3对	A3	白	黑1	A3
	B3	白	红1	B3
4对	A4	黄	黑1	A4
	B4	黄	红1	B4
5对	A5	粉红	黑1	A5
	B5	粉红	红1	B5
6对	A6	橙	黑2	A6
	B6	橙	红2	B6
7对	A7	灰	黑2	A7
	B7	灰	红2	B7
8对	A8	白	黑2	A8
	B8	白	红2	B8
9对	A9	黄	黑2	A9
	B9	黄	红2	B9
10对	A10	粉红	黑2	A10
	B10	粉红	红2	B10
11对	A11	橙	黑3	A11
	B11	橙	红3	B11
12对	A12	灰	黑3	A12
	B12	灰	红3	B12
13对	A13	白	黑3	A13
	B13	白	红3	B13
14对	A14	黄	黑3	A14
	B14	黄	红3	B14
15对	A15	粉红	黑3	A15
	B15	粉红	红3	B15
16对	A16	橙	黑4	A16
	B16	橙	红4	B16
17对	A17	灰	黑4	A17
	B17	灰	红4	B17
18对	A18	白	黑4	A18
	B18	白	红4	B18
19对	A19	黄	黑4	A19
	B19	黄	红4	B19
20对	A20	粉红	黑4	A20
	B20	粉红	红4	B20
21对	A21	橙	黑连续	A21
	B21	橙	红连续	B21
22对	A22	灰	黑连续	A22
	B22	灰	红连续	B22
23对	A23	白	黑连续	A23
	B23	白	红连续	B23
24对	A24	黄	黑连续	A24
	B24	黄	红连续	B24
25对	A25	粉红	黑连续	A25
	B25	粉红	红连续	B25

对绞No.	芯 No.	线色	标志	芯 No.
1对	A1	浅褐	黑1	A1
	B1	浅褐	红1	B1
2对	A2	黄	黑1	A2
	B2	黄	红1	B2
3对	A3	浅绿	黑1	A3
	B3	浅绿	红1	B3
4对	A4	灰	黑1	A4
	B4	灰	红1	B4
5对	A5	白	黑1	A5
	B5	白	红1	B5
6对	A6	浅褐	黑2	A6
	B6	浅褐	红2	B6
7对	A7	黄	黑2	A7
	B7	黄	红2	B7
8对	A8	浅绿	黑2	A8
	B8	浅绿	红2	B8
9对	A9	灰	黑2	A9
	B9	灰	红2	B9
10对	A10	白	黑2	A10
	B10	白	红2	B10
11对	A11	浅褐	黑3	A11
	B11	浅褐	红3	B11
12对	A12	黄	黑3	A12
	B12	黄	红3	B12
13对	A13	浅绿	黑3	A13
	B13	浅绿	红3	B13
14对	A14	灰	黑3	A14
	B14	灰	红3	B14
15对	A15	白	黑3	A15
	B15	白	红3	B15
16对	A16	浅褐	黑4	A16
	B16	浅褐	红4	B16
17对	A17	黄	黑4	A17
	B17	黄	红4	B17
18对	A18	浅绿	黑4	A18
	B18	浅绿	红4	B18
19对	A19	灰	黑4	A19
	B19	灰	红4	B19
20对	A20	白	黑4	A20
	B20	白	红4	B20
21对	A21	浅褐	黑连续	A21
	B21	浅褐	红连续	B21
22对	A22	黄	黑连续	A22
	B22	黄	红连续	B22
23对	A23	浅绿	黑连续	A23
	B23	浅绿	红连续	B23
24对	A24	灰	黑连续	A24
	B24	灰	红连续	B24
25对	A25	白	黑连续	A25
	B25	白	红连续	B25

对绞No.	芯 No.	线色	标志	芯 No.
1对	A1	黑	—	A1
	B1	黑	白	B1
2对	A2	红	—	A2
	B2	红	白	B2
3对	A3	绿	—	A3
	B3	绿	白	B3
4对	A4	黄	—	A4
	B4	黄	白	B4
5对	A5	褐	—	A5
	B5	褐	白	B5
6对	A6	蓝	—	A6
	B6	蓝	白	B6
7对	A7	灰	—	A7
	B7	灰	白	B7
8对	A8	橙	—	A8
	B8	橙	白	B8
9对	A9	紫	—	A9
	B9	紫	白	B9
10对	A10	浅绿	—	A10
	B10	浅绿	白	B10
11对	A11	粉	—	A11
	B11	粉	白	B11
12对	A12	淡蓝	—	A12
	B12	淡蓝	白	B12
13对	A13	白	—	A13
	B13	白	黑	B13
14对	A14	绿	黑	A14
	B14	绿	红	B14
15对	A15	黄	黑	A15
	B15	黄	红	B15
16对	A16	褐	黑	A16
	B16	褐	红	B16
17对	A17	蓝	黑	A17
	B17	蓝	红	B17
18对	A18	灰	黑	A18
	B18	灰	红	B18
19对	A19	橙	黑	A19
	B19	橙	红	B19
20对	A20	紫	黑	A20
	B20	紫	红	B20

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

欧式运动电缆,  
PVC护套, PUR护套多种规格, 品质上乘, 价格公道。



▶4103



▶4033



▶4069