

使用零部件

连接器



连接器(插针)	
原厂型号	17JE-23**0-02-D1
额定电流	5A
额定电压	300V
厂家	DDK
页码	▶3011页



连接器(插孔)	
原厂型号	17JE-13**0-02-D1-A
额定电流	5A
额定电压	300V
厂家	DDK
页码	▶3011页

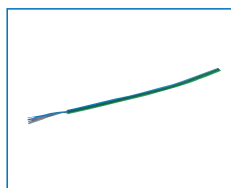
外壳



外壳(M2.6螺丝对应)	
型号	17JE-**H-1A-CF
规格	EMI对策
螺丝	M2.6
材质	ABS镀镍
厂家	DDK
页码	▶3029页

外壳(#4-40螺丝对应)	
型号	17JE-**H-1C-CF
规格	EMI对策
螺丝	#4-40
材质	ABS镀镍
厂家	DDK
页码	▶3029页

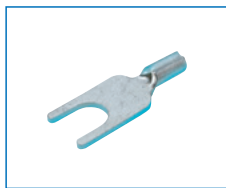
接地线·端子



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



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



压着端子(Y形)	
型号	F0.08-3
孔径	3.2
外宽	5.2
适合线径	AWG28(0.08mm ²)
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(耐久)	
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

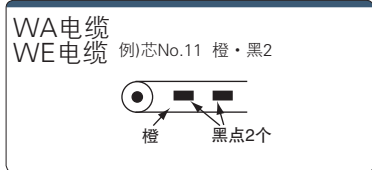


WE 20276线缆(无屏蔽)	
型号	MAST-UL20276-28-**P
规格	UL20276
电压	30V
导体外径	AWG28
额定温度	≤80℃
页码	▶4143页

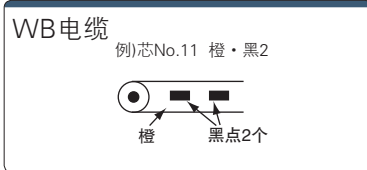
- Dsub 连接器线束
- MIL插座 连接器线束
- FCN 连接器线束
- 转换·分叉线束
- 并口 连接器线束
- IEEE1284 连接器线束
- MR 连接器线束
- PCR 连接器线束
- PCS 连接器线束
- 重载防水 连接器线束

接线、线色图

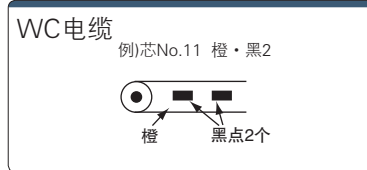
UL20276				
芯数 9, 15, 25, 37				



UL2464				
芯数 9, 15, 25, 37				



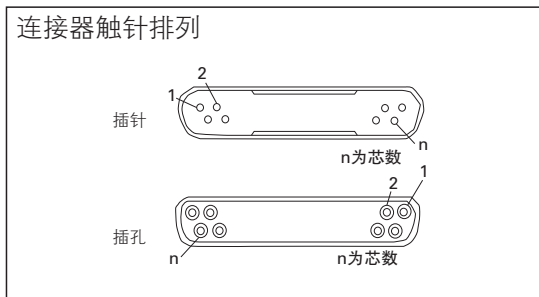
UL2464(耐油)				
芯数 9, 15, 25, 37				



对绞No.	芯 No.	线色	标志	芯 No.
1对	1	橙	黑1	1
	2	橙	红1	2
2对	3	灰	黑1	3
	4	灰	红1	4
3对	5	白	黑1	5
	6	白	红1	6
4对	7	黄	黑1	7
	8	黄	红1	8
5对	9	粉红	黑1	9
	10	粉红	红1	10
	※9芯使用5对 ※No.10空线			
6对	11	橙	黑2	11
	12	橙	红2	12
7对	13	灰	黑2	13
	14	灰	红2	14
8对	15	白	黑2	15
	16	白	红2	16
	※15芯使用8对 ※No.16空线			
9对	17	黄	黑2	17
	18	黄	红2	18
10对	19	粉红	黑2	19
	20	粉红	红2	20
	※25芯使用13对 ※No.26空线			
11对	21	橙	黑3	21
	22	橙	红3	22
12对	23	灰	黑3	23
	24	灰	红3	24
13对	25	白	黑3	25
	26	白	红3	26
	※25芯使用13对 ※No.26空线			
14对	27	黄	黑3	27
	28	黄	红3	28
15对	29	粉红	黑3	29
	30	粉红	红3	30
16对	31	橙	黑4	31
	32	橙	红4	32
17对	33	灰	黑4	33
	34	灰	红4	34
18对	35	白	黑4	35
	36	白	红4	36
19对	37	黄	黑4	37
	38	黄	红4	38
	※37芯使用20对 ※No.38芯空线			
20对	39	粉红	黑4	39
	40	粉红	红4	40
	※No.39芯空线 ※No.40芯空线			

对绞No.	芯 No.	线色	标志	芯 No.
1对	1	浅褐	黑1	1
	2	浅褐	红1	2
2对	3	黄	黑1	3
	4	黄	红1	4
3对	5	浅绿	黑1	5
	6	浅绿	红1	6
4对	7	灰	黑1	7
	8	灰	红1	8
5对	9	白	黑1	9
	10	白	红1	10
	※9芯使用5对 ※No.10空线			
6对	11	浅褐	黑2	11
	12	浅褐	红2	12
7对	13	黄	黑2	13
	14	黄	红2	14
8对	15	浅绿	黑2	15
	16	浅绿	红2	16
	※15芯使用8对 ※No.16空线			
9对	17	灰	黑2	17
	18	灰	红2	18
10对	19	白	黑2	19
	20	白	红2	20
	※25芯使用13对 ※No.26空线			
11对	21	浅褐	黑3	21
	22	浅褐	红3	22
12对	23	灰	黑3	23
	24	黄	红3	24
13对	25	浅绿	黑3	25
	26	浅绿	红3	26
	※25芯使用13对 ※No.26空线			
14对	27	灰	黑3	27
	28	灰	红3	28
15对	29	白	黑3	29
	30	白	红3	30
16对	31	浅褐	黑4	31
	32	浅褐	红4	32
17对	33	黄	黑4	33
	34	黄	红4	34
18对	35	浅绿	黑4	35
	36	浅绿	红4	36
19对	37	灰	黑4	37
	38	灰	红4	38
	※37芯使用20对 ※No.38芯空线			
20对	39	白	黑4	39
	40	白	红4	40
	※No.39芯空线 ※No.40芯空线			

对绞No.	芯 No.	线色	标志	芯 No.
1对	1	黑	—	1
	2	黑	白	2
2对	3	红	—	3
	4	红	白	4
3对	5	绿	—	5
	6	绿	白	6
4对	7	黄	—	7
	8	黄	白	8
5对	9	褐	—	9
	10	褐	白	10
	※9芯使用5对 ※No.10空线			
6对	11	蓝	—	11
	12	蓝	白	12
7对	13	灰	—	13
	14	灰	白	14
8对	15	橙	—	15
	16	橙	白	16
	※15芯使用8对 ※No.16空线			
9对	17	紫	—	17
	18	紫	白	18
10对	19	浅绿	—	19
	20	浅绿	白	20
	※25芯使用13对 ※No.26空线			
11对	21	粉	—	21
	22	粉	白	22
12对	23	淡蓝	—	23
	24	淡蓝	白	24
13对	25	白	—	25
	26	白	黑	26
	※25芯使用13对 ※No.26空线			
14对	27	绿	—	27
	28	绿	红	28
15对	29	黄	黑	29
	30	黄	红	30
16对	31	褐	黑	31
	32	褐	红	32
17对	33	蓝	黑	33
	34	蓝	红	34
18对	35	灰	黑	35
	36	灰	红	36
19对	37	橙	黑	37
	38	橙	红	38
	※37芯使用20对 ※No.38芯空线			
20对	39	紫	黑	39
	40	紫	红	40
	※No.39芯空线 ※No.40芯空线			



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

新品开关盒有三种材质和多种颜色可选，
外形美观，开闭方便，安装便捷。



▶1169



▶1171



▶1173