

MOTEC	长度 (L)	截线长度	放线误差
	L	/	0-10MM

Conn.1

Conn.2

技术要求:
 1: 成品测试不开路、短路、错位、电器闪烁等;
 2: 总线 (L) 允许误差如下:
 L<1.5M ±20mm
 1.5M<L<3M ±25mm
 3M<L<5M ±30mm
 5M<L<8M ±50mm
 8M<L ±100mm

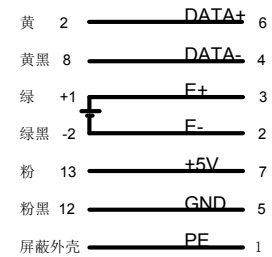
料号: DSEM-VCAED8AXX

XX=A05, 0.5m
 XX=A5, 1.5m
 XX=03, 3m
 XX=05, 5m

电池引线: 红色1+
 黑色2-

接线图

Conn.1 (W-DB15P-X3) Conn.2 (F-XS16K7P-BL)



材料信息表:

序号	名称	数量	单位	料号	规格描述	备注
1	热缩管	7	/	X-B-RSGH-1.0-10	黑色 直径1.5mm, 长度10mm	
2	连接器	1	/	W-DB15P-X3	黑外壳15芯, SB-15 芯公头	
3	热缩管	1	/	X-B-RSGH-8.0-65	黑色 直径8.5mm, 长度65mm	
4	电池套装	1	/	W-SaF-BAT-C	Li 电池, SM-2P对插, 电池盒	
5	线材	1	/	0.2-3P-T	黑色PVC外被3芯穿面料, 标准外径编的+铝箔屏蔽	
6	标签	1	/	X-TM-RSGH-8.0-50	透明白, 直径8.5mm, 长度50mm	
7	连接器	1	/	F-XS16K7P-BL	黑色航空插头7芯母头	
8	热缩管	7	/	X-B-RSGH-1.0-15	黑色, 直径1.5mm, 长度15mm	
9	/	/	/	/	/	

MOTEC (中国) 营业体系
 ARES系列电机编码器线 (750W以内)
 DSEM-VCAED8AXX