

传感器线束

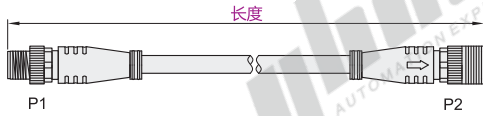
◀ M8系列/M12系列

代码	类型	绝缘材质	外被材质	颜色
ZIC51	传感器线束	M8系列	固定型: PVC	黑色
ZIC52		M12系列	运动型: PUR	

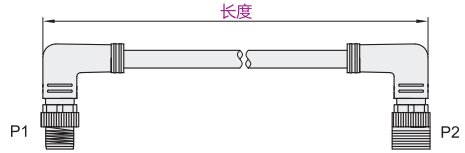
特点

- 连接器和电缆线组件遵循IP67, IP69K设计标准;
- 采用螺纹式设计使安装更轻松, 并缩短了安装时间;
- 具有可扩展的温度范围, 能够在严苛环境中使用。

连接器选择: Z(直头)

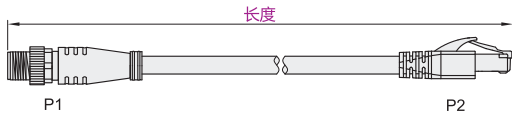


连接器选择: W(弯头)

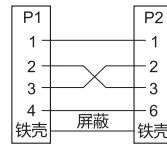


针数规格: RJD4

连接器选择: Z(直头)



RJD4接线图



视角标准: 第一视角

① W(弯头)详情见右上图。

M8系列										
针数规格	3	4	D4	5	6	8				
点位图										
M12系列										
针数规格	2	3	4	5	6	8	12	17	B4	B5
点位图										
针数规格	C4	C5	D4	T4	S4	K5	L5	X8	RJD4	
点位图										

M8系列

型号	连接器	插头规格	长度	屏蔽	运动类型	线材规格	额定电流	额定电压	绝缘电阻	接触电阻	环境温度	防护等级	插拔寿命			
代码	针数规格	选择	(m)			(AWG)	(A)	(V)								
ZIC51	3	Z(直头)	0.3	无指定 (不带屏蔽)	无指定 (固定型)	22	3	60	≥100MΩ	≤5mΩ	-40~80°C	IP67 IP69K	≥500次			
	4		1													
	D4	W(弯头)	1.5				S(带屏蔽)	T(运动型)						24	1.5	30
	5	2														
	6	3														
8		10														

① 接线方式均为一对一, 如需其他接线方式, 请来图定制。

M12系列

型号	连接器	插头规格	长度	屏蔽	运动类型	线材规格	额定电流	额定电压	绝缘电阻	接触电阻	环境温度	防护等级	插拔寿命				
代码	针数规格	选择	(m)			(AWG)	(A)	(V)									
ZIC52	2	Z(直头)		无指定 (不带屏蔽)	无指定 (固定型)	22	4	250	≥100MΩ	≤5mΩ	-40~80°C	IP67 IP69K	≥500次				
	3																
	4																
	5																
	6																
	8		0.3				26	1.5						30			
	12		0.5														
	17		1														
	B4		W(弯头)				1.5	S(带屏蔽)						T(运动型)	22	4	60
	B5		C(母对母)				2										
	C4		3														
	C5						5										
	D4						10										
	T4																
	S4																
	K5																
	L5																
X8																	
RJD4*	A(公对公)																

① 带*规格接线方式为交叉式, 其他接线方式均为一对一, 如需其他接线方式, 请来图定制。

型号	连接器	插头规格	长度	屏蔽	运动类型
代码	针数规格	选择	(m)		
ZIC52	2	W	0.3	无指定	无指定
			0.5	S	T

请按图示订货 ZIC52-3-Z-A-0.3-S-T

