具快速安装技术的AS-Interface ClassicLine模块

ClassicLine 4DI-Y 4DO-Y





电气数据				
工作电压	[V]	26.531.6 DC		
AS-i电流损耗最大值	[mA]	290		
当前负载总数最大值	[A]	4		
Watchdog集成看门狗电路		有		
总的输入/输出				
输入和输出总数		数字输入数: 4; 数字输出数量: 4		
输入				
数字输入数		4; (双向的)		
数字输入输入电路		PNP		
输入传感器电源		AS-i		
电源	[V]	1830; (通过扁形电缆)		
输入电流负载最大值	[mA]	240		
输入电流高	[mA]	610		
输入电流低	[mA]	02		
开关级别高	[V]	> 11		
数字输入保护短路		有		
输出				
电气设计		AS-i		
数字输出数量		4		

具快速安装技术的AS-Interface ClassicLine模块





电路	PNP								
电压范围DC	[V]		15:	30; (根据PELV标准;	通过扁形电缆)				
每个输出最大电流负载	[mA]	2000;(采用种类DC-13(电磁铁控制): 40 W (IEC 60947-5-1))							
短路保护		有							
电流单独的		有							
工作条件									
环境温度	[°C]	-2550							
外壳防护等级		IP 67							
认证/测试									
EMC电磁兼容		EN 50295 IEC 61000-6-2							
AS-i分类									
AS-i版本		3.0							
AS-i编址		编址插座							
扩展寻址模式		有							
AS-i Profil		S-7.A.7							
AS-i I/O配置	[hex]	7							
AS-i ID代码	[hex]	A.7							
数据位		数据位	D0	D1	D2	D3			
		输入	1	2	3	4			
		插座	I-1/2	I-1/2 I-2	1-3/4	I-3/4 I-4			
		插脚 输出	1	2 4	3	2 4			
		插座	O-1/2	O-1/2 O2	O-3/4	O-3/4 O-4			
		插脚	4	2 4	4	2 4			
机械技术数据									
重量	[g]			307					
安装方式				AS-i扁平电缆迫	 车接				
原材料			PA; 穿刺触点: CuSn6 镀镍及镀锡的						
显示器/操作件									
显示	操作 LED, 绿色								
		故障 LED, 红色							
		功能	LED, 黄色						
附件									
供货范围		下部模块							
附件(可选)		保护盖: M12, E73004							
注释									
注释		输入和输出不允许连接电流。							
		请勿将以下任何一点连接到外部电位:							
		按照CULus工作电压″电源级2"							
包装单位				1 件					

具快速安装技术的AS-Interface ClassicLine模块

ClassicLine 4DI-Y 4DO-Y

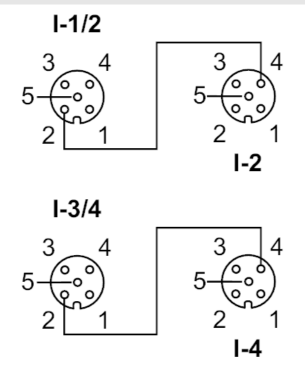


电气连接

AS-i扁平电缆的快速安装技术:;三个方向可能的

电气连接 - 输入

接口



接插件: 4 x M12

1传感器电源 L+3传感器电源 L-

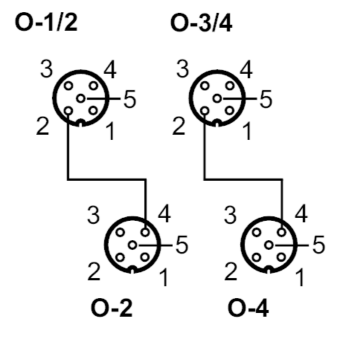
具快速安装技术的AS-Interface ClassicLine模块

ClassicLine 4DI-Y 4DO-Y



电气连接 - 输出

接口



接插件: 4 x M12; 译码: A



3 外部电源 -4 开关输出 +