

AC2462



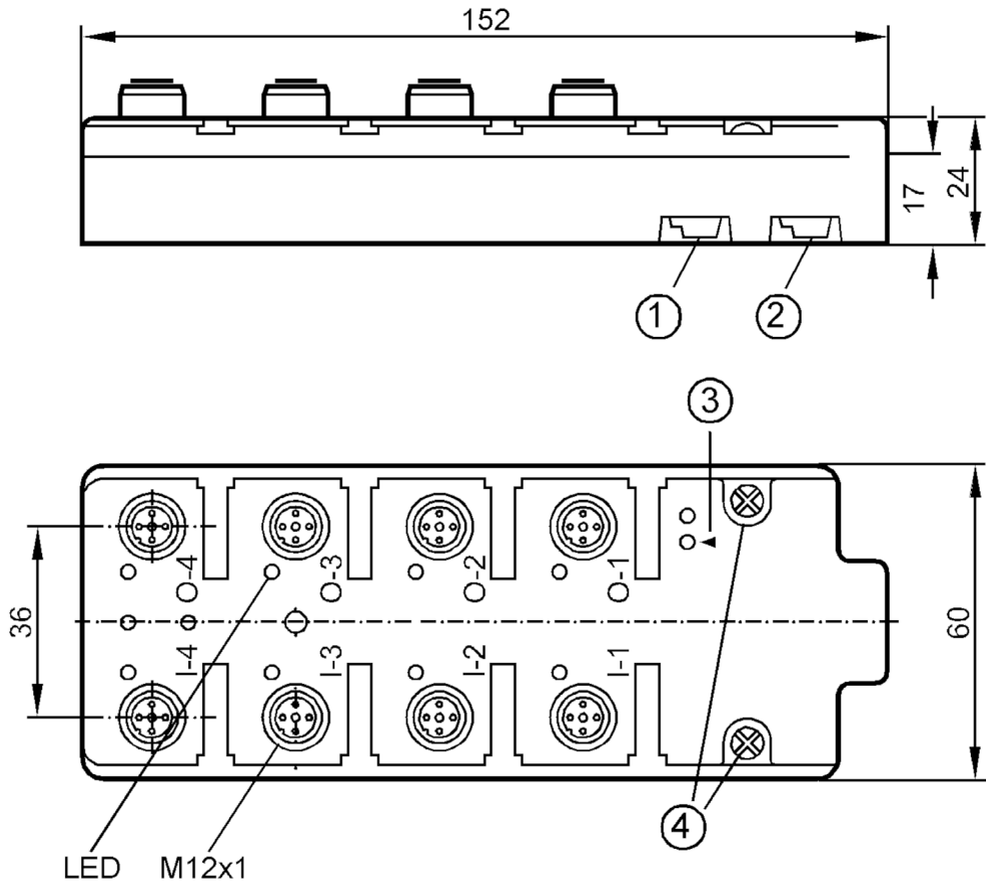
AS-Interface CompactLine模块

CompactLineM12 4DI4DO T M12

停产产品 - 存档登录

替代产品: AC2466

请注意: 如果选择替代产品和附件, 其技术参数可能有所不同。



- 1 AS-i电源供应
- 2 外部电源
- 3 固定红外线适配器
- 4 接地弹簧



应用

应用

现场安装

电气数据

工作电压	[V]	26.5...31.6 DC; (符合cULus - Class 2标准)
AS-i电流损耗最大值	[mA]	30
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

AC2462



AS-Interface CompactLine模块

CompactLineM12 4DI4DO T M12

输入传感器电源	根据PELV标准				
电源 [V]	20...30; (按照cULus工作电压"电源级2")				
输入电流负载最大值 [mA]	200				
输入电流高 [mA]	6...10				
输入电流低 [mA]	0...2				
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				
电路	PNP				
电压范围DC [V]	20...30; (根据PELV标准; 通过扁形电缆; 按照cULus工作电压"电源级2")				
每个输出最大电流负载 [mA]	2000				
短路保护	有				
电流单独的	有				
工作条件					
环境温度 [°C]	-25...70				
外壳防护等级	IP 67				
认证/测试					
EMC电磁兼容	EN 50295				
AS-i分类					
AS-i版本	2.1				
AS-i编址	红外编址				
扩展寻址模式	否				
AS-i Profil	S-7.0.E				
AS-i I/O配置 [hex]	7				
AS-i ID代码 [hex]	0.E				
数据位	数据位	D0	D1	D2	D3
	双向的	I-1 / O-1	I-2 / O-2	I-3 / O-3	I-4 / O-4
机械技术数据					
安装方式	AS-i扁平电缆连接				
尺寸 [mm]	60 x 152 x 24				
原材料	PUR				
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					
附件(可选)	不锈钢套, 用于在高机械应力情况下的安装, E70402				
注释					
包装单位	1 件				

AC2462

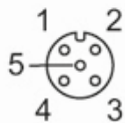


AS-Interface CompactLine 模块

CompactLineM12 4DI4DO T M12

电气连接

接插件: M12; 译码: A



1	输入 传感器电源 L+
2+4	数据输入 内部桥接
3	传感器电源 L-