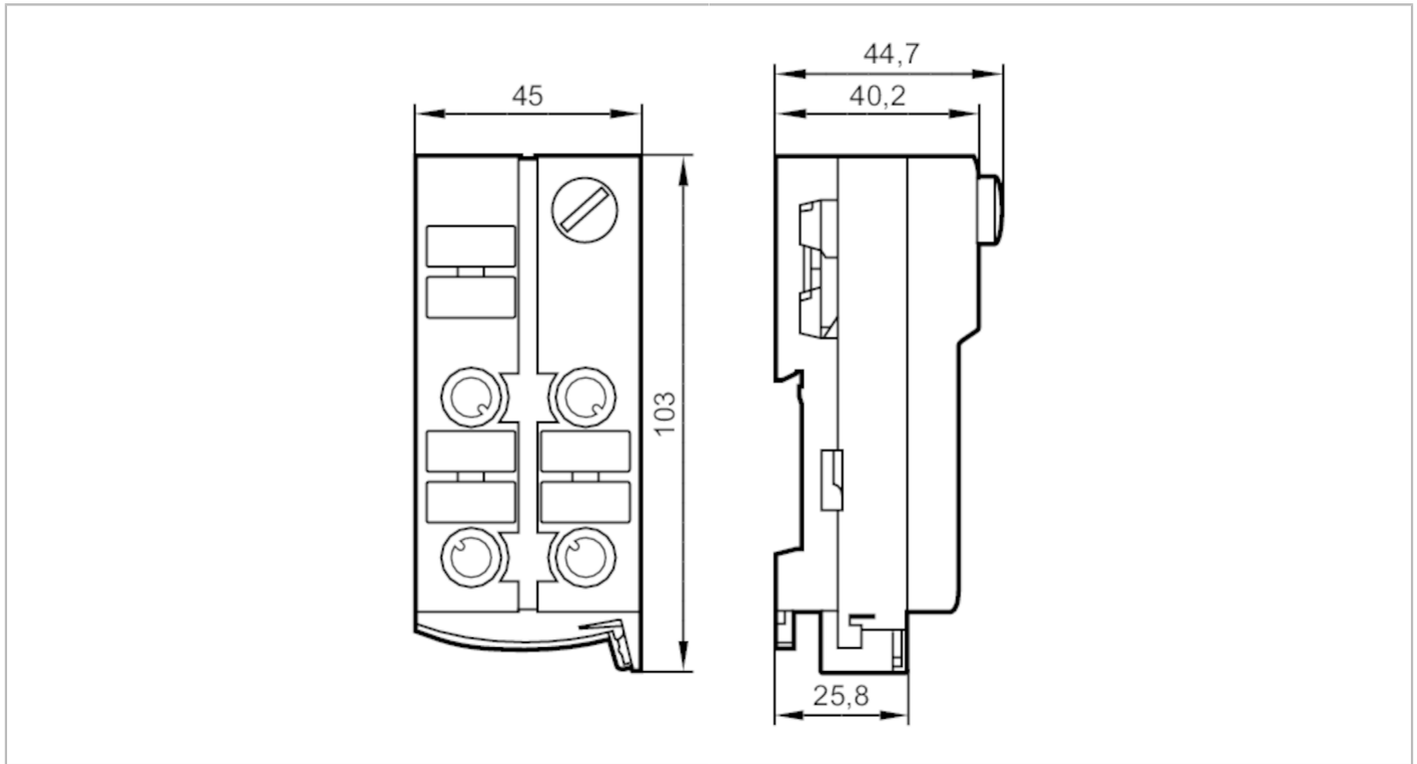


# AC5202



具快速安装技术的AS-Interface ClassicLine模块

ClassicLine 2 x (1 DI/1 DO)



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]	250
当前负载总数最大值 [A]	0.2
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: 2; 数字输出数量: 2
输入	
数字输入数	2
数字输入输入电路	PNP
输入传感器电源	AS-i
电源 [V]	18...30; (DC)
输入电流负载最大值 [mA]	200; (用于所有输入及输出的电流负载: 200 mA)
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	
数字输出数量	2
电压范围DC [V]	18...30

# AC5202



具快速安装技术的**AS-Interface ClassicLine**模块

ClassicLine 2 x (1 DI/1 DO)

每个输出最大电流负载	[mA]	200; (用于所有输入及输出的电流负载: 200 mA)				
短路保护		有				
电流单独的		否				
执行器电源输出		AS-i				
<b>工作条件</b>						
环境温度	[°C]	-25...70				
外壳防护等级		IP 67				
<b>认证/测试</b>						
EMC电磁兼容		EN 50295				
		IEC 61000-6-2				
<b>AS-i分类</b>						
AS-i版本		2.11; 3.0				
AS-i编址		编址插座				
扩展寻址模式		有				
AS-i master profile		M2; M3; M4				
AS-i Profil		S-B.A.E				
AS-i I/O配置	[hex]	B				
AS-i ID代码	[hex]	A.E				
数据位		数据位	D0	D1	D2	D3
		输入	-	-	I-3	I-4
		插座	-	-	I-3/O-1	I-4/O-2
		插脚	-	-	4	4
		输出	O-1 ; O-1	O-2 ; O-2	-	-
		插座	I-3/O-1 ; O-1	I-4/O-2 ; O-2	-	-
		插脚	2 ; 4	2 ; 4	-	-
<b>机械技术数据</b>						
重量	[g]	156.4				
原材料		PA; 穿刺触点: CuSn6 镀镍及镀锡的				
<b>显示器/操作件</b>						
显示		操作	LED, 绿色			
		故障	LED, 红色			
		功能	LED, 黄色			
<b>电气连接</b>						
模块连接		扁形电缆				
<b>附件</b>						
供货范围		下部模块				
附件(可选)		保护盖: M12, E73004				
<b>注释</b>						
包装单位		1 件				



具快速安装技术的**AS-Interface ClassicLine**模块

ClassicLine 2 x (1 DI/1 DO)

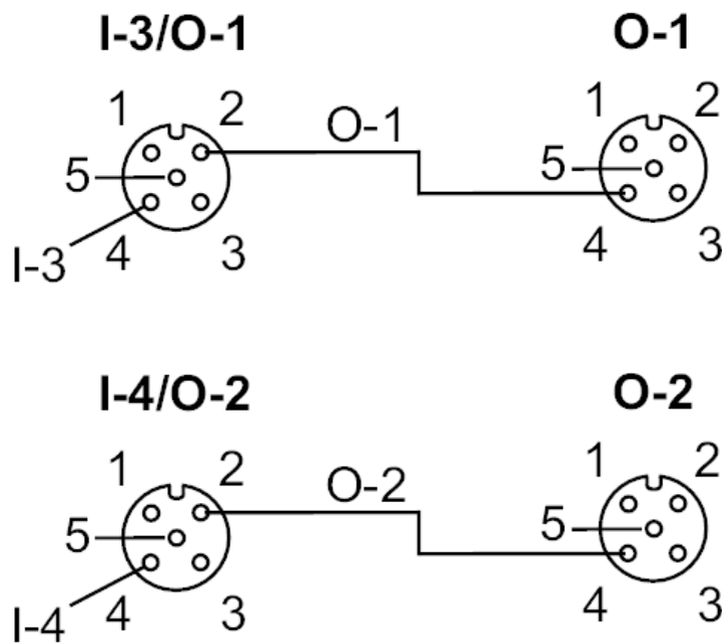
## 电气连接

AS-i扁平电缆的快速安装技术: ; 三个方向可能的

	输出
	插座 O-1
1	不接线
2	不接线
3	电压 L-
4	开关输出 1
5	不接线
	插座 O-2
1	不接线
2	不接线
3	电压 L-
4	开关输出 2
5	不接线

## 电气连接 - 总的输入/输出

接口



接插件: M12

	输入 / 输出
	插座 I-3/O-1
1	传感器电源 L+
2	开关输出 1
3	传感器电源 L- / 输出 -
4	数据输入 3
5	不接线
	插座 I-4/O-2
1	传感器电源 L+
2	开关输出 2
3	传感器电源 L- / 输出 -
4	数据输入 4
5	不接线