

AC2056



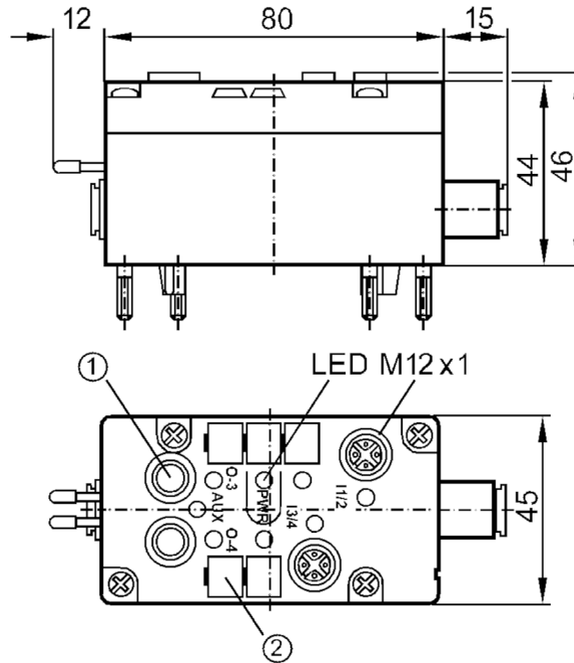
AS-Interface AirBox

AirBox 2x2DI 2PO M12 V2A

停产产品 - 存档登录

替代产品: AC2041

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 软管连接 Ø 8 mm
- 2 标签



电气数据

工作电压 [V]	26.5...31.6 DC
电流损耗 [mA]	< 170
附加电源 [V]	18...30 DC
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; 气动输出数: 2
---------	--------------------

输入

数字输入数	4; (2 x 2)
数字输入输入电路	PNP
输入传感器电源	AS-i
电源 [V]	20...30
输入电流负载最大值 [mA]	100
输入电流高 [mA]	> 3
输入电流低 [mA]	< 1.5
开关级别高 [V]	> 10
数字输入保护短路	有



AS-Interface AirBox

AirBox 2x2DI 2PO M12 V2A

输出					
电气设计	AS-i				
气动输出数	2				
工作条件					
环境温度	[°C]	0...55			
注意环境温度	采用特殊压缩空气处理: < 0 °C				
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 Profil	S-7.F				
AS-i I/O配置	[hex]	7			
AS-i ID代码	[hex]	F			
AS-i认证	20101				
数据位	数据位	D0	D1	D2	D3
	插座	I-1/2	I-1/2	I-3/4 + O-3	I-3/4 + O-4
	插脚	4	2	4	4
机械技术数据					
安装方式	螺钉安装				
原材料	外壳: PBT; 金属件: 不锈钢(1.4305/303); 密封圈: FKM				
气动系统	2 x 3/2通座阀				
工作压力范围	[bar]	2...8			
工作压力范围	[MPa]	0.2...0.8			
注意工作压力范围	包括可能的压力峰值				
6/5 bar时的空气量	[l/min]	350			
6/0 bar时的空气量	[l/min]	550			
允许的压缩空气	已过滤 (5 µm); 已加油 (ISO-VG10) 或未加油				
管件	Legris LF 3000/8				
显示器/操作件					
显示	操作	LED, 绿色			
	功能	LED, 黄色			
附件					
附件(可选)	消声器:, E75232				
注释					
注释	请参见“下载”下方关于压缩空气和EMC/ESD的备注				
包装单位	1 件				

AC2056



AS-Interface AirBox

AirBox 2x2DI 2PO M12 V2A

电气连接

模块下部的触点针，FK-E / PG:

接插件：M12; 译码：A



	输入
1	传感器电源 L+
2	数据输入 I2/I4
3	传感器电源 L-
4	数据输入 I1/I3