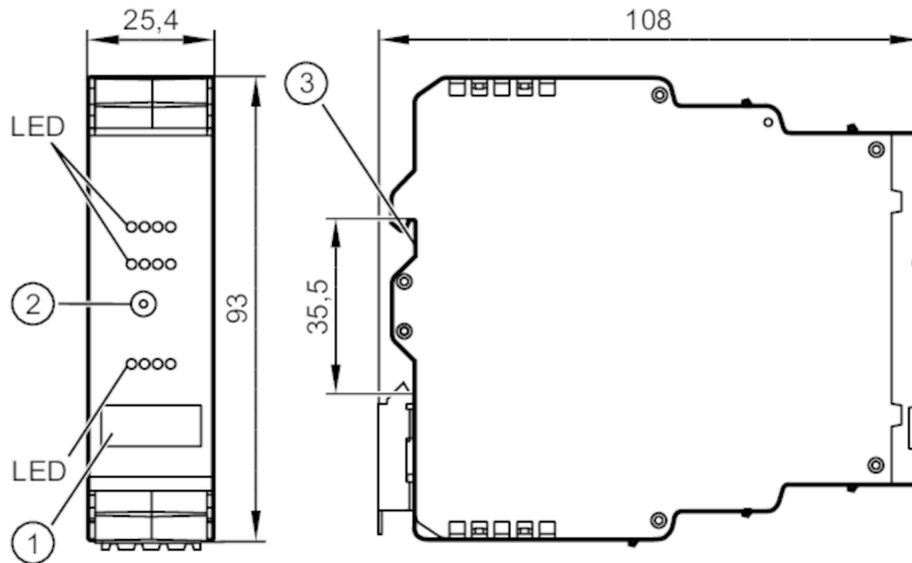


AC2255



AS-Interface控制柜模块

SmartL25 4DI 2DO R C



- 1 标签
- 2 编址插座
- 3 DIN轨道适配器



应用

应用 控制柜安装

电气数据

工作电压 [V]	26.5...31.6 DC
AS-i电流损耗最大值 [mA]	50
附加电源 [V]	20...30 DC; (AUX)
其他电源的最大电流消耗 [mA]	600; (AUX)
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; 继电器输出数: 2

输入

数字输入数	4
数字输入输入电路	PNP; (Typ 2符合IEC 61131-2规定)
输入传感器电源	AUX
电源 [V]	18...30; (DC)
输入电流负载最大值 [mA]	500
输入电流高 [mA]	6...10
输入电流低 [mA]	0...2
开关级别高 [V]	> 11

AC2255



AS-Interface控制柜模块

SmartL25 4DI 2DO R C

数字输入保护短路		有															
输出																	
电压范围DC	[V]	24															
电压范围AC	[V]	10...240															
每个输出最大电流负载	[mA]	6000; (240 V AC; 24 V DC; 欧姆阻力)															
继电器输出数		2															
短路保护		否															
电流单独的		有															
工作条件																	
环境温度	[°C]	-25...60															
允许最大的相对空气湿度	[%]	90; (非凝结)															
海拔高度最大值	[m]	2000															
外壳防护等级		IP 20															
污染度		2															
认证/测试																	
EMC电磁兼容		EN 61000-6-2 EN 62026-2 EN 50581															
MTTF	[年]	383															
说明		设备应由隔离源供电。; 该电压源必须具有次级UL列明的保险丝(见附件)。; 或者可以使用2类电源来提供AUX。															
AS-i分类																	
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-7.A.E															
AS-i I/O配置	[hex]	7															
AS-i ID代码	[hex]	A.E															
AS-i证书待定		有															
数据位		<table border="1"> <thead> <tr> <th>数据位</th> <th>D0</th> <th>D1</th> <th>D2</th> <th>D3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>输入</td> <td>I-1</td> <td>I-2</td> <td>I-3</td> <td>I-4</td> </tr> <tr> <td>输出</td> <td>O-1</td> <td>O-2</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	数据位	D0	D1	D2	D3	输入	I-1	I-2	I-3	I-4	输出	O-1	O-2	-	-
数据位	D0	D1	D2	D3													
输入	I-1	I-2	I-3	I-4													
输出	O-1	O-2	-	-													
机械技术数据																	
重量	[g]	171															
安装方式		DIN轨道安装															
原材料		PC-GF20															
显示器/操作件																	
显示	开关状态	LED, 黄色 I1...I4, O1...O2															
	操作	LED, 绿色 AS-i, AUX															
	故障	LED, 红色															
附件																	
附件(可选)		连接件															



注释

包装单位

1 件

电气连接

排针:

接口

I-	I-	E+	E-
I1	I2	I3	I4
I+	I+	I+	I+

14	11	11	12
24	21	21	22
A+	A-		

A+	AS-i +
A-	AS-i -
I+	传感器电源 +24V
I-	传感器电源 0V
E+	用于传感器的外部电源 + 24 V (AUX)
E-	用于传感器的外部电源 + 0 V (AUX)
I1...I4	开关量输入 传感器 1...4
O1...O2	开关输出 继电器 1...2
11	继电器 O1 转换触点, 通用
12	继电器 O1 转换触点, 常闭
14	继电器 O1 转换触点, 常开
21	继电器 O2 转换触点, 通用
22	继电器 O2 转换触点, 常闭
24	继电器 O2 转换触点, 常开