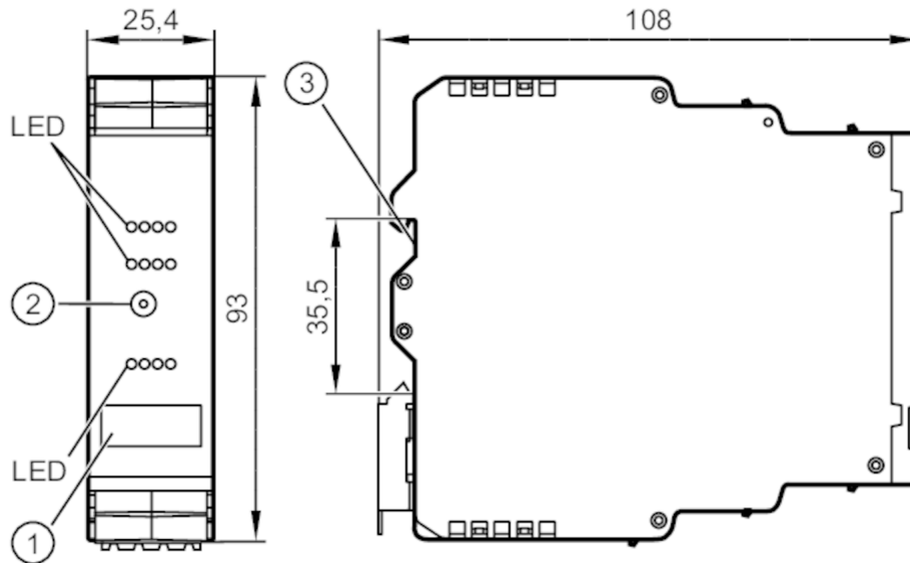




## AS-Interface控制柜模块

SmartL25 4DO T 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]	4000; (AUX)
Watchdog集成看门狗电路	有

### 总的输入/输出

输入和输出总数 数字输出数量: 4

### 输出

数字输出数量	4
电路	PNP
电压范围DC [V]	20...30; (AUX)
每个输出最大电流负载 [mA]	1000; (采用种类DC-12: 700 mA; 采用种类DC-13(电磁铁控制): 20 W (IEC 60947-5-1))
最大输出负载总电流 [A]	4
短路保护	有
电流单独的	有
执行器电源输出	AUX



## AS-Interface控制柜模块

SmartL25 4DO T C

工作条件											
环境温度	[°C] -25...70										
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] 254										
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	否										
AS-i master profile	M2; M3; M4										
AS-i Profil	S-8.0.E										
AS-i I/O配置	[hex] 8										
AS-i ID代码	[hex] 0.E										
AS-i认证	37302										
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>输出</td> <td>O-1</td> <td>O-2</td> <td>O-3</td> <td>O-4</td> </tr> </tbody> </table>	数据位	D0	D1	D2	D3	输出	O-1	O-2	O-3	O-4
数据位	D0	D1	D2	D3							
输出	O-1	O-2	O-3	O-4							
机械技术数据											
重量	[g] 126										
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 O1...O4									
	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										



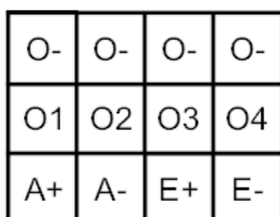
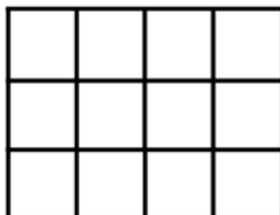
## AS-Interface控制柜模块

SmartL25 4DO T C

### 电气连接

排针:

接口



A+	AS-i +
A-	AS-i -
E+	执行器电源 +24V
E-	执行器电源 0V
O1...O4	开关输出 执行器 1...4