

## SAI-AU M12 SB 8DO 2A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 产品图片



从 IP20 到 IP67 或从带机柜的设备到不带机柜的设备，这一趋势在 IP67 I/O 从站中达到了顶峰。在这些即插即用解决方案中，完全避免了各个导线的联接。因此节省了大量时间，并避免在联接各个导线时出错。现在，IP67 总线模块是最先进最经济的传感器和执行器联接方案。

## 通用订货数据

版本	SAI 有源, Subbus
订货号	<a href="#">1938680000</a>
类型	SAI-AU M12 SB 8DO 2A
GTIN (EAN)	4032248612666
数量	1 items

## SAI-AU M12 SB 8DO 2A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 技术数据

## 审批

MAMID 认证



ROHS 一致  
UL File Number Search [UL 网站](#)  
证书号 (cULus) E141197

## 尺寸和重量

净重 298 g

## 温度

存储温度 工作温度

## 环保产品合规

RoHS 合规状态 合规, 有例外  
RoHS 豁免 (如适用/已知) 6c, 7a, 7cl  
REACH SVHC Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3  
SCIP 30ca4bfe-b33c-43ed-b218-3746bc09f6a6

## 供电电压

反向电路保护	是	操作电压	24
最大模块总电流	8 A	连接负载	每个 PIN 最大. 4 A
极限值	18 V DC ... 30 V DC		

## 数字输入

诊断显示器	红色	输入滤波器	1 ms, 3 ms, 5 ms, 10 ms, 可配置
高输入电流	2 mA 至 15 mA 按照 EN 61131-2 Typ 1	低输入电流	<15 mA 按照 EN 61131-2 Typ 1
高输入电压	>15V 符合 EN 61131-2 类 型 1	模块电子设备电位分离	无
低输入电压	<5 V 符合 EN 61131-2 类 型 1		

## 数字输出

每个输出信号的最大电流负载	2 A	诊断显示器	红色
模块电子设备电位分离	无	短路保护	是, 短路和故障时切断
最大输出总电流	4 A	阻性负载开关频率	max. 100 Hz
感性负载开关频率	max. 1 Hz	低输出电流	0 V DC
高输出电压	供电电压扣除 0.7 V DC		

## 通用参数

验证	CE, cULus	质量	< 200 g
----	-----------	----	---------

## SAI-AU M12 SB 8DO 2A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 技术数据

## 联接

供电电压 (AUX-IN)	1 x M12 联接器 5 针, A 编码	联接至子总线 (SUB-IN)	1 x M8 联接器 4 针, A 编码
联接至子总线 (SUB-OUT)	1 x M8 孔式 4 针, A 编码	输入/输出连接	4 x M12 孔式, 5 针 A 编码

## 分类

ETIM 8.0	EC001599	ETIM 9.0	EC001599
ETIM 10.0	EC001599	ECLASS 14.0	27-24-26-04
ECLASS 15.0	27-24-26-04		

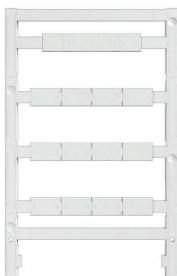
## SAI-AU M12 SB 8DO 2A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 附件

## 空白



ESG 采用 Multicard 格式, 用于多种常用电气设备, 是久经考验的标记号。高品质的设备与高对比度外观相得益彰。  
适合于以下设备生产商的设备 : Siemens、ABB、Beckhoff 等。

## 优点 :

- 可根据型号选择自粘式或卡入式标签
- 为断路器等设备提供导轨安装式 ESG 标记号。
- 根据说明采用激光进行个性化打印

针对定制打印 : 请根据您的标签技术规范, 向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件, 或使用 M-Print PRO 在线版 (无需安装)。

## 通用订货数据

类型	ESG 8/13.5/43.3 SAI AU	版本
订货号	<a href="#">1912130000</a>	ESG, 设备标识牌 x 13.5 mm, PA 66, 颜色编码: 透明, 插拔式
GTIN (EAN)	4032248541164	
数量	5 ST	

## M12

防护盖能使未使用的插接点免受外界影响。



## 通用订货数据

类型	SAI-SK-M12-UNI 2029	版本
订货号	<a href="#">2330260000</a>	受保护组件, 护罩
GTIN (EAN)	4032248592067	
数量	20 ST	

## M8

防护盖能使未使用的插接点免受外界影响。



## SAI-AU M12 SB 8DO 2A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### 附件

#### 通用订货数据

类型	SAI-SK M8	版本
订货号	<a href="#">1802760000</a>	受保护组件, 护罩
GTIN (EAN)	4032248257379	
数量	50 ST	