

SAI-AU M8 SB 8DIO

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

www.weidmueller.com



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
订货号	1938630000
类型	SAI-AU M8 SB 8DIO
GTIN (EAN)	4032248612635
数量	1 items

SAI-AU M8 SB 8DIO

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

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	297 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

数字输入

允许的输入电压	-30 V ... +30 V (反极性保护)
---------	-------------------------

数字输出

模块电子设备电位分离	无	短路保护	是
低输出电流	0 V DC	高输出电压	供电电压扣除. 0.7 V DC

联接

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
-----------------	----------------------	------------------	---------------------

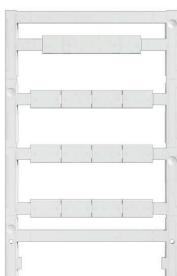
分类

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 M8 SB 8DIO

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

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	1912130000	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	2330260000	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 M8 SB 8DIO

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

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

类型	SAI-SK M8	版本
订货号	1802760000	受保护组件, 护罩
GTIN (EAN)	4032248257379	
数量	50 ST	