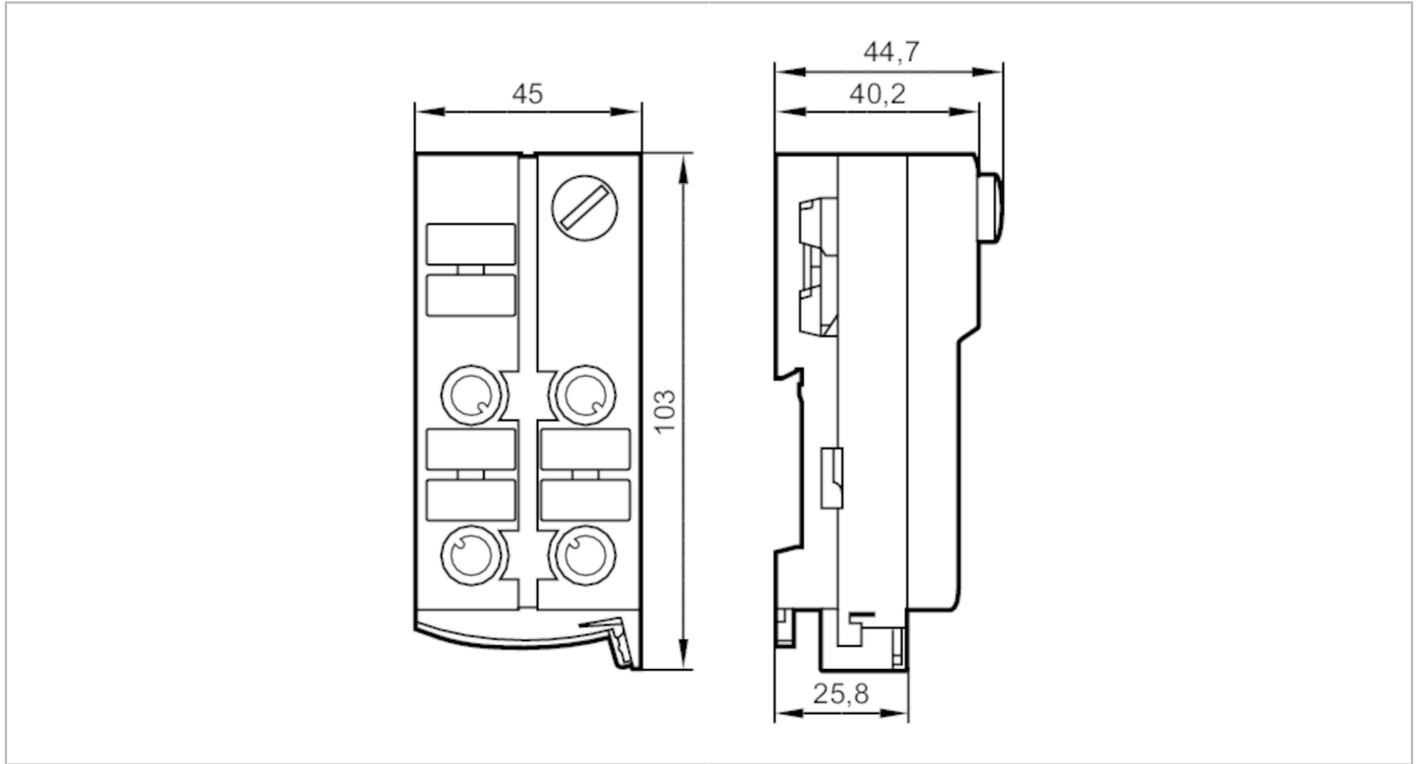


AC5218



具快速安装技术的AS-Interface ClassicLine模块

ClassicLine 2AO C IP67



产品特征		
输入和输出总数		模拟输出数量: 2
应用		
应用		现场安装
电气数据		
工作电压	[V]	18...31.6 DC
AS-i电流损耗最大值	[mA]	50
反相保护		有
附加电源	[V]	16...30 DC; (AUX)
总的输入/输出		
输入和输出总数		模拟输出数量: 2
输出		
模拟输出数量		2; (连接2线制、3线制和4线制执行器)
模拟电流输出	[mA]	4...20
最大额定电流负载压降	[V]	10
模拟量输出分辨率		12 bit
精度/偏差		
测量误差	[终值的百分比]	0,5
工作条件		
环境温度	[°C]	-25...70
存储温度	[°C]	-25...70
允许最大的相对空气湿度	[%]	90; (非凝结)

AC5218



具快速安装技术的**AS-Interface ClassicLine**模块

ClassicLine 2AO C IP67

海拔高度最大值	[m]	2000
外壳防护等级		IP 67
污染度		2
认证/测试		
EMC电磁兼容	EN 50295	
	EN 61000-6-2	
	EN 61000-6-3	
MTTF	[年]	125
UL认证	电源	Class 2
AS-i分类		
AS-i版本		2.11; 3.0
扩展寻址模式		否
AS-i master profile		M3; M4
AS-i Profil		S-7.3.5
AS-i I/O配置	[hex]	7
AS-i ID代码	[hex]	3.5
AS-i认证		124001
机械技术数据		
重量	[g]	183
原材料		PA; 穿刺触点: CuSn6 镀镍及镀锡的
显示器/操作件		
显示	模拟信号	LED, 黄色 通道 AO1...AO2
	操作	LED, 绿色 AS-i, AUX
	故障	LED, 红色
电气连接		
模块连接		扁形电缆
附件		
供货范围		下部模块
附件(可选)		保护盖: M12, E73004
注释		
注释		AS-i和AUX之间及AS-i和模拟量输出之间存在电流分离。 插针1和3的执行器电源可给执行器供电。 通过外部连接可实现3线连接。
包装单位		1 件

AC5218



具快速安装技术的**AS-Interface ClassicLine**模块

ClassicLine 2AO C IP67

电气连接

AS-i扁平电缆的快速安装技术: ; 三个方向可能的

接插件: M12; 译码: A



1	模拟量输出 执行器电源 + 24 V
2	模拟量输出 AO +
3	执行器电源 0 V
4	模拟量输出 AO -
5	功能接地 FE