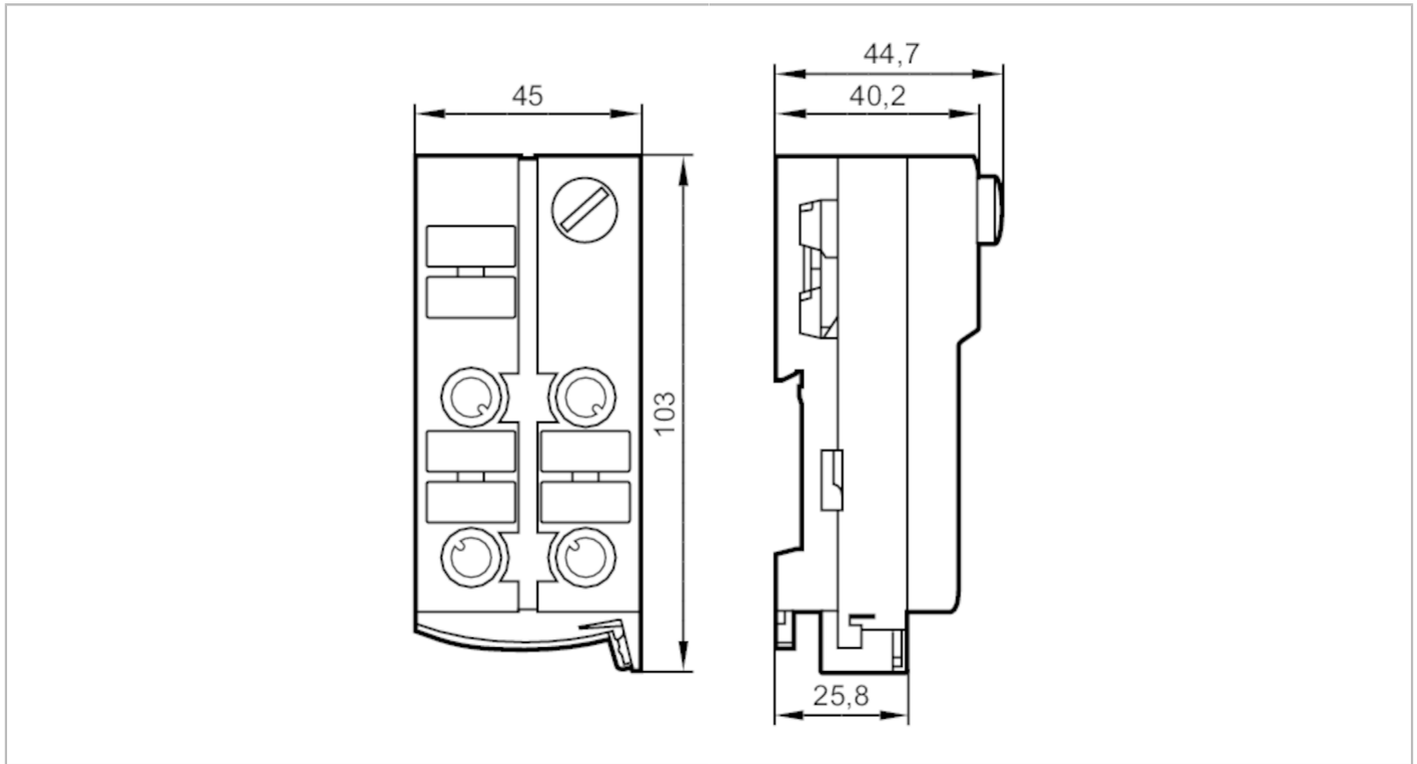


AC522A



具快速安装技术的AS-Interface ClassicLine模块

ClassicLine 2AI C II 3D



应用	
应用	AS-i ATEX模块
电气数据	
工作电压 [V]	26.5...31.6 DC
AS-i电流损耗最大值 [mA]	250
反相保护	有
总的输入/输出	
输入和输出总数	模拟量输入数: 2
输入	
输入传感器电源	AS-i
模拟量输入数	2; (Anschluss von 2- und 3-Draht-Sensoren)
模拟输入(电流) [mA]	4...20
模拟量输入防止短路	有
模拟量输入的分辨率	12 bit
工作条件	
环境温度 [°C]	-10...50
外壳防护等级	IP 50
认证/测试	
ATEX标记	Ex II 3D Ex tc IIIB T80°C Dc X IP50
EMC电磁兼容	EN 50295
MTTF [年]	174



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

ClassicLine 2AI C II 3D

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主站配置文件		M3; M4
AS-i Profil		S-7.3.D
AS-i I/O配置	[hex]	7
AS-i ID代码	[hex]	3.D
AS-i证书待定		有
机械技术数据		
重量	[g]	233
安装方式		AS-i扁平电缆连接
原材料		PA; 穿刺触点: CuSn6 镀镍及镀锡的
显示器/操作件		
显示	操作	LED, 绿色 电压 AS-i
	故障	LED, 红色
	功能	LED, 黄色 通道 AI1, AI2
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 防冲击保护外壳:, E7000A
注释		
注释		必须实施机械保护。 否则单元必须与防冲击保护外壳(E7000A)一起安装。 如果执行器由AS-i供电, 那么负载不允许超过最大值200 mA 。 传感器和AS-i之间有电流连接。
包装单位		1 件
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	传感器电源 +24V	
2	AI + 模拟量输入	
3	传感器电源 0V / 模拟量输入 AI-	
5	功能接地	