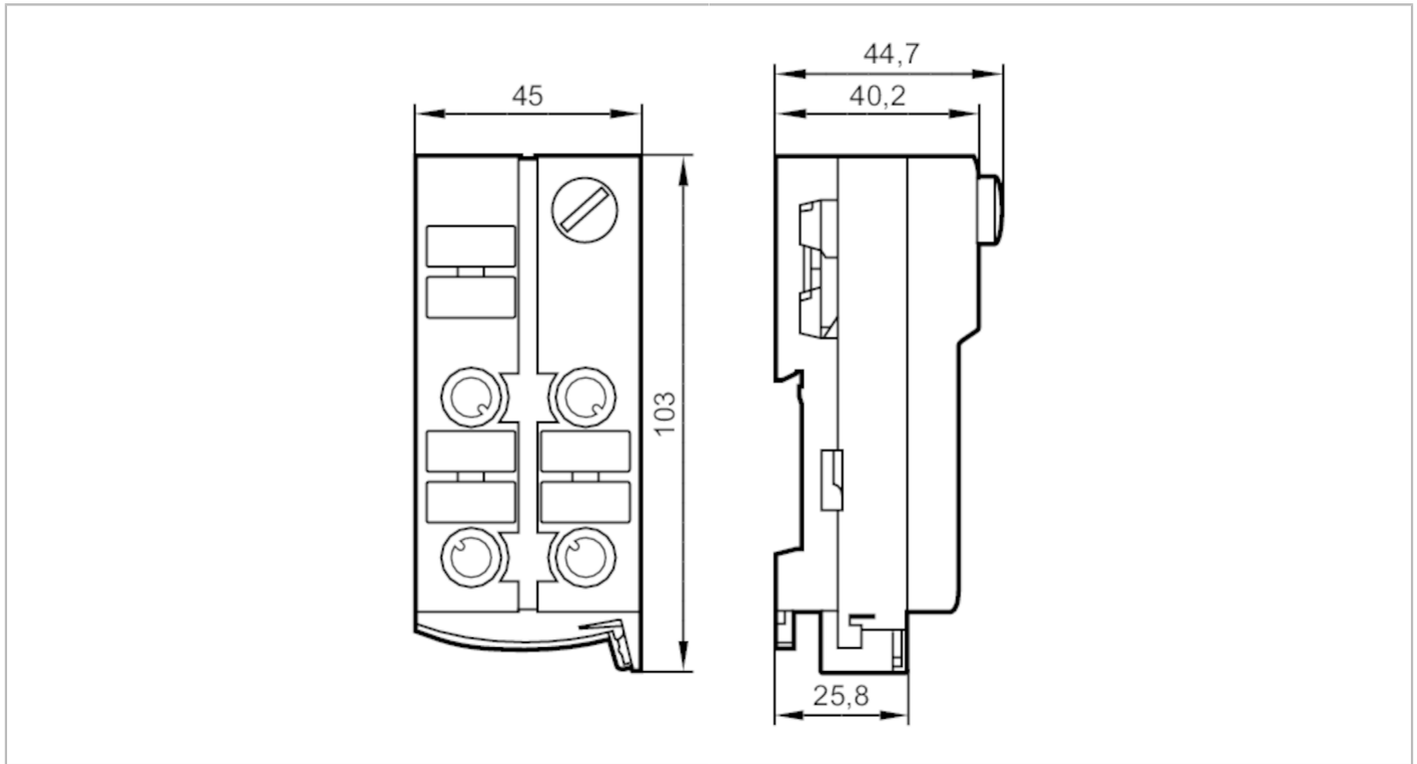


# AC5226



具快速安裝技術的AS-Interface ClassicLine模塊

ClassicLine 4AI C AUX IP67



產品特徵	
輸入和輸出總數	類比輸入數: 4
應用	
應用	現場安裝
電氣數據	
工作電壓 [V]	18...31.6 DC
AS-i電流損耗最大值 [mA]	50
反相保護	是
當前負載總數最大值 [A]	2
附加電源 [V]	16...30 DC; (AUX)
其它電源的最大電流消耗 [mA]	2000
總的輸入/輸出	
輸入和輸出總數	類比輸入數: 4
輸入	
輸入感測器電源	AUX
類比輸入數	4; (連接2線制、3線制和4線制感測器)
類比輸入(電流) [mA]	4...20
最大額定電壓負載壓降 [V]	10
類比輸入防止短路	是
類比輸入的分辨率	12 bit
精度/偏差	
精確度	0.5; (測量範圍終值的百分比; 受電磁干擾影響時的公差: <math>\pm 1</math> 測量範圍終值的百分比)

# AC5226



具快速安裝技術的**AS-Interface ClassicLine**模塊

ClassicLine 4AI C AUX IP67

工作條件		
環境溫度	[°C]	-25...70
存儲溫度	[°C]	-25...70
允許最大的相對空氣濕度	[%]	90; (非凝結)
海拔高度最大值	[m]	2000
外殼防護等級		IP 67
認證/測試		
EMC電磁兼容	EN 50295	
	EN 61000-6-2	
	EN 61000-6-3	
MTTF	[年]	105
UL認證	電源	Class 2
AS-i分類		
AS-i版本		2.11; 3.0
擴展尋址模式		否
AS-i主站配置文件		M3; M4
AS-i Profil		S-7.3.E
AS-i I/O配置	[hex]	7
AS-i ID代碼	[hex]	3.E
AS-i認證		123501
機械技術數據		
重量	[g]	188
材質		PA; 穿刺接點: CuSn6 鍍鎳及鍍錫的
顯示器/操作件		
顯示	類比信號	LED, 黃色 通道 AI1...AI4
	操作	LED, 綠色 AS-i, AUX
	故障	LED, 紅色
電氣連接		
模塊連接		扁形電纜
附件		
供貨範圍		下部模塊
附件(可選)		保護蓋: M12, E73004
注釋		
注釋		AS-i和AUX之間, AS-i及類比輸入之間具備電氣隔離。 插腳1和3的緻動器電源可應用於感測器供電。 經由外部連接可實現3線連接。
包裝單位		1 件數

# AC5226



具快速安裝技術的**AS-Interface ClassicLine**模塊

ClassicLine 4AI C AUX IP67

## 電氣連接

AS-i扁平電纜的快速安裝技術：；三個方向可能的

連接器： M12; 編碼： A



1	感測器電源 +24V
2	類比輸入 AI +
3	感測器電源 0V
4	類比輸入 AI -
5	功能接地