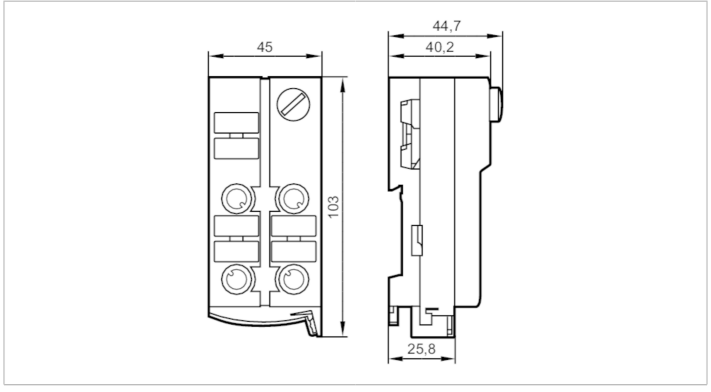
AC5223

具快速安裝技術的AS-Interface ClassicLine模塊

ClassicLine 2AI C IP67







產品特徵		
輸入和輸出總數		類比輸入數: 2
應用		
應用		現場安裝
電氣數據		
工作電壓	[V]	26.531.6 DC
AS-i電流損耗最大值	[mA]	250
反相保護		是
總的輸入/輸出		
輸入和輸出總數		類比輸入數: 2
輸入		
輸入感測器電源		AS-i
類比輸入數		2; (連接2線制、3線制和4線制感測器)
類比輸入(電流)	[mA]	420
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: < ±1 測量範圍終值的百分比)
工作條件		
環境溫度	[°C]	-2570
存儲溫度	[°C]	-2570

AC5223

具快速安裝技術的AS-Interface ClassicLine模塊





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
MTTF	[年]	174
UL認證		電源 Class 2
AS-i分類		
AS-i版本		2.11; 3.0
AS-i編址		編址插座
擴展尋址模式		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代碼	[hex]	3.D
機械技術數據		
重量	[g]	158.85
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, 黄色 通道 Al1Al2
		操作 LED, 綠色 AS-i
		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		模塊單獨經由黃色AS-i電纜供電。
		如果連接一個没有自有電源的2線或3線感測器,必須在插脚3和插脚4之間有一個外部連接。
包裝單位		輸入(插脚2和4)單獨供電,並不與AS-i連接。
巴农平位		1 件數

AC5223

具快速安裝技術的AS-Interface ClassicLine模塊

ClassicLine 2AI C 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 +24V2類比輸入 AI +3感測器電源 0V4類比輸入 AI -5功能接地