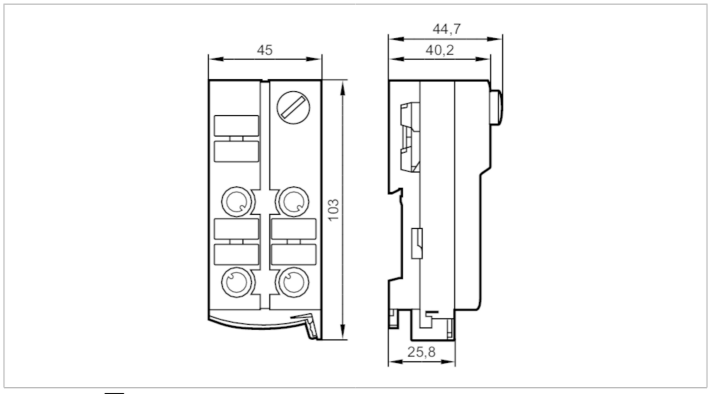
AC505A

具快速安裝技術的AS-Interface ClassicLine模塊

ClassicLine 4DI II 3D







應用		
應用		AS-i ATEX模塊
電氣數據		
工作電壓	[V]	26.531.6 DC
AS-i電流損耗最大值	[mA]	250
總的輸入/輸出		
輸入和輸出總數		
輸入		
數字輸入數		4
數字輸入輸入電路		PNP
輸入感測器電源		AS-i
電源	[V]	1830;(經由扁形電纜)
輸入電流負載最大值	[mA]	200
輸入電流高	[mA]	610
輸入電流低	[mA]	02
開關級别高	[V]	> 11
數字輸入保護短路		是
工作條件		
環境溫度	[°C]	-1050
外殼防護等級		IP 50
認證/測試		
ATEX標記		ξ _χ II 3D Ex tc IIIB T80°C Dc X IP50

AC505A

具快速安裝技術的AS-Interface ClassicLine模塊





EMC電磁兼容		EN 50295							
		IEC 61000-6-2							
MTTF	[年]	404							
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		M2; M3; M4							
AS-i Profil		S-0.0.E							
AS-i I/O配置	[hex]	0							
AS-i ID代碼	[hex]	0.E							
AS-i證書待定		 是							
數據位		數據位	D0	D1	D2	D3			
		輸入	1	2	3	4			
		插座	I-1	I-2	I-3	I-4			
		插脚	2+4	2+4	2+4	2+4			
機械技術數據									
重量	[g]	227.5							
安裝方式		AS-i扁平電纜連接							
材質		PA; 穿刺接點: CuSn6 鍍鎳及鍍錫的							
顯示器/操作件									
顯示		操作 LED, 綠色 故障 LED, 紅色							
The base Da		功能 LED, 黄色							
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							
分 · 重明			<u> </u>	方衝擊保護外殼:, E7	UUUA				
注釋									
注釋		必須實施機械保護。 否則單元必須與防衝擊保護外殼(E7000A)一起妄裝。							
				以下任何一點連接到		-An ·			
		I-, I+, I1, I2, I3, I4							
		連接件與AS-i電纜電流連接。							
包裝單位		1 件數							
包裝單位		I-, I+, I1, I2, I3, I4 連接件與AS-i電纜電流連接。							

AC505A

具快速安裝技術的AS-Interface ClassicLine模塊

ClassicLine 4DI II 3D



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: 4 x M12; 編碼: A



輸入

1感測器電源 L+2+4數據輸入 內部橋接3感測器電源 L-5不接線