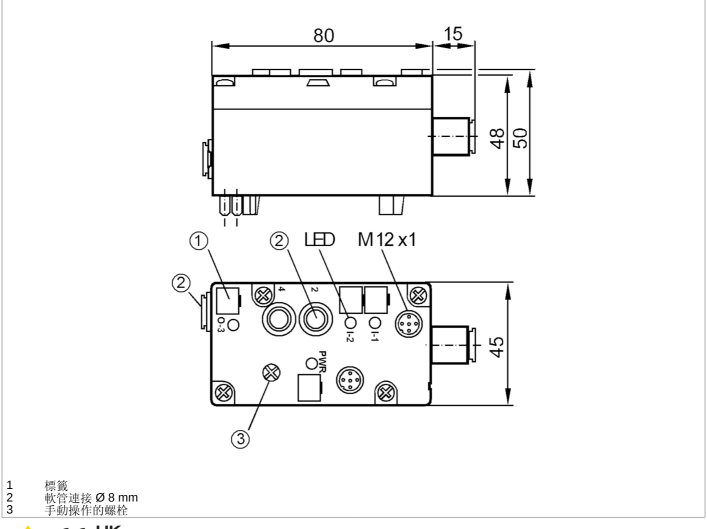
AC2057

AS-Interface AirBox

AirBox 2DI 1PO M12 V2A





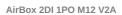




應用		
應用		現場安裝
電氣數據		
工作電壓	[V]	26.531.6 DC
AS-i電流損耗最大值	[mA]	165
Watchdog集成看門狗電路		是
總的輸入/輸出		
輸入和輸出總數		數字輸入數: 2; 氣動輸出數: 1
輸入		
數字輸入數		2
數字輸入輸入電路		PNP
輸入感測器電源		AS-i
電源	[V]	2030
輸入電流負載最大值	[mA]	100
輸入電流高	[mA]	> 3
輸入電流低	[mA]	< 1.5

AC2057

AS-Interface AirBox





数字輸入保護短路輸出氣動輸出數1; (氣動常開/常閉可選輸出;單穩態)						
氣動輸出數 1; (氣動常開/常閉可選輸出;單穩態)						
緻動器電源輸出 AS-i	AS-i					
工作條件						
環境溫度 [°C] 055						
注意環境溫度 採用特殊壓縮空氣處理: <0°C						
外殼防護等級 IP 67						
認證/測試						
EMC電磁兼容 EN 50295						
AS-i 分類						
擴展尋址模式	否					
AS-i主站配置文件 M2; M3; M4						
AS-i Profil S-3.F						
AS-i I/O配置 [hex] 3						
AS-i ID代碼 [hex] F						
數據位						
總的輸入/輸出 I-1 I-2 O-3 不接線						
機械技術數據						
重量 [9] 249.85	249.85					
安裝方式	螺釘安裝					
材質 外殼: PBT; 金屬件: 不鏽鋼(1.4305/303); 密封圈: FKM						
氣動系統 1 x 4/2 電磁閥						
工作壓力範圍 [bar] 38	38					
工作壓力範圍 [MPa] 0.30.8	0.30.8					
注意工作壓力範圍 包括可能的壓力峰值	包括可能的壓力峰值					
6/5 bar時的空氣量 [l/min] 500						
6/0 bar時的空氣量 [l/min] 700	700					
允許的壓縮空氣 已過濾 (5 μm); 已加油 (ISO-VG10) 或未加油	已過濾 (5 μm); 己加油 (ISO-VG10) 或未加油					
管件 Legris LF 3000/8	Legris LF 3000/8					
排氣	經由管道連接排放廢氣					
顯示器/操作件						
顯示 操作 LED, 綠色						
功能 LED, 黄色	功能 LED, 黄色					
附件						
附件(可選) 消聲器:, E75232	消聲器:, E75232					
注釋						
注釋 請參見"下載"下方關於壓縮空氣和EMC/ESD的備注						
包裝單位 1件數	1 件數					

AC2057

AS-Interface AirBox

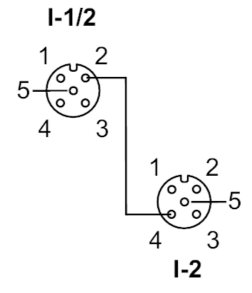
AirBox 2DI 1PO M12 V2A



電氣連接

模塊下部的接點針,FK/PG:

連接



	輸入		
	插座 I-1/2		
1	感測器電源 L+		
2	數據輸入 2		
3	感測器電源 L-		
4	數據輸入1		
5	不接線		
	插座 I-2		
1	感測器電源 L+		
2	不接線		
3	感測器電源 L-		
4	數據輸入2		
5	不接線		