

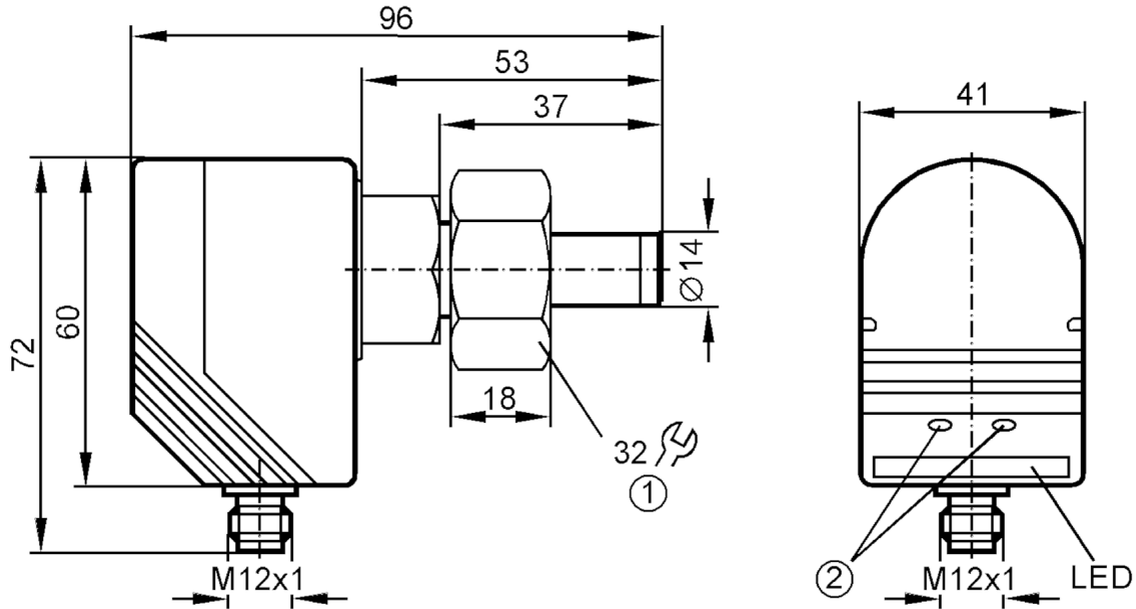
# SA3006

流量監控器

SAE18BBDGPKG/W/US



停產產品 - 存檔登錄



## 產品特徵

輸入和輸出總數	數字輸出數量: 2
製程連接	螺紋連接 M26 x 1,5

## 應用

設計	for T-pieces (DIN 2353): QL 22-18-22
介質溫度 [°C]	0...80
抗壓強度 [bar]	30

## 電氣數據

工作電壓 [V]	20...28 DC
電流損耗 [mA]	< 80
反相保護	是
開機延遲時間 [s]	15; (光信號化)

## 總的輸入/輸出

輸入和輸出總數	數字輸出數量: 2
---------	-----------

## 輸出

輸出數量	2
輸出信號	開關信號
電氣設計	PNP
數字輸出數量	2
輸出功能	常開
開關輸出DC電壓降最大值 [V]	2.5

# SA3006



## 流量監控器

SAE18BBDGPKG/W/US

開關輸出DC的持續電流負載 [mA]	200
短路保護	是
短路保護類型	脈衝
過載保護	是

### 測量/設定範圍

流量範圍 [l/min]	0...20
設定範圍 [l/min]	0.4...19.6

### 精度/偏差

注意重複精度	3 % (Q < 30 %) / 7 % (Q < 100 %)
介質溫度梯度最大值 [K/min]	200
遲滯 [l/min]	ca. 10
測量誤差 [終值的百分比]	max. ± 10

### 反應時間

反應時間 [s]	5; (10%...90%)
----------	----------------

### 軟體/編程

開關點調整	按鈕
-------	----

### 工作條件

環境溫度 [°C]	-20...60
外殼防護等級	IP 67

### 機械技術數據

尺寸 [mm]	Ø 14
材質	PBT-GF20
材質 (潮濕部件)	不鏽鋼(1.4571/316Ti) 部分鍍鎳
製程連接	螺紋連接 M26 x 1,5

### 顯示器/操作件

顯示	功能	10 x LED, multi-colour 分辨率 終值的10 %
----	----	------------------------------------

### 注釋

包裝單位	1 件數
------	------

### 電氣連接

連接器: 1 x M12; 編碼: A



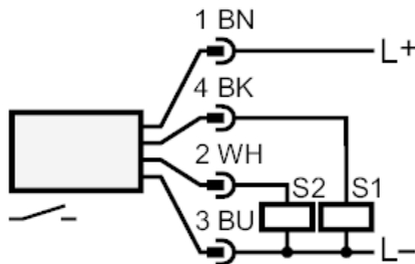
# SA3006

流量監控器

SAE18BBDGPKG/W/US



## 連接



芯線顏色：

BN =	棕色
BU =	藍色
BK =	黑色
WH =	白色