

# IG5865



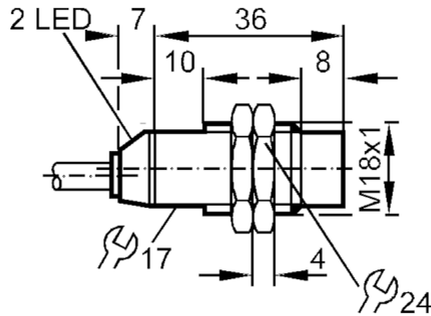
電感式感測器

IGB2012-AROG/UP/2LED/3M/PH

停產產品 - 存檔登錄

替代產品: IGS711

請注意: 如果選擇替代產品和附件, 其技術參數可能有所不同。



CE

## 產品特徵

電氣設計		PNP/NPN
輸出功能		常開
感應距離	[mm]	12
外殼		螺紋結構
尺寸	[mm]	M18 x 1

## 應用

特殊的性能		增長的感應距離; 光學的調節輔助
-------	--	------------------

## 電氣數據

工作電壓	[V]	10...36 DC
防護等級		II
反相保護		否

## 輸出

電氣設計		PNP/NPN
輸出功能		常開
開關輸出DC電壓降最大值	[V]	5
最小的負載電流	[mA]	5
漏電流最大值	[mA]	1
開關輸出DC的持續電流負載	[mA]	100
開關頻率DC	[Hz]	100
短路保護		否
過載保護		否

## 監控範圍

感應距離	[mm]	12
增長的感應距離		是

## 精度/偏差

校正系數		鋼: 1 / 不鏽鋼: 0.7 / 黃銅: 0.5 / 鋁: 0.5 / 銅: 0.4
------	--	---

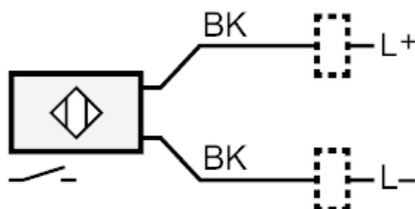
# IG5865



電感式感測器

IGB2012-AROG/UP/2LED/3M/PH

工作條件		
環境溫度	[°C]	-25...70
外殼防護等級		IP 67
認證/測試		
EMC電磁兼容	EN 60947-5-2	
	EN 55011	等級B
機械技術數據		
重量	[g]	166.3
外殼		螺紋結構
安裝		非齊平安裝
尺寸	[mm]	M18 x 1
螺紋代號		M18 x 1
材質		黃銅 白青銅-鍍層; PBT
顯示器/操作件		
顯示	開關狀態	1 x LED, 紅色
	開關狀態	1 x LED, 綠色
光學的調節輔助		是
附件		
供貨範圍		固定螺母: 2
注釋		
包裝單位		1 件數
電氣連接		
電纜: 3 m, PUR / PVC; 2 x 0.5 mm <sup>2</sup>		
連接		



BK = 芯線顏色：  
黑色