

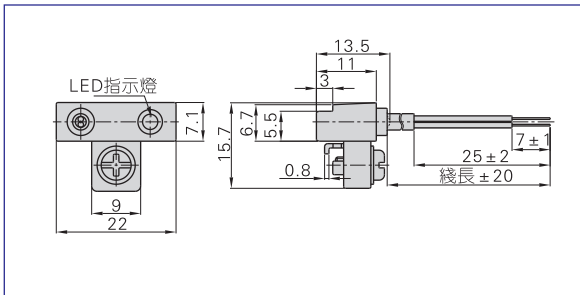
# 磁簧管式有接點型感應開關



## CS1-J系列



### 外部規格



### 系統訂購碼

品名規格可以轉換為公司內部訂購碼，詳見以下示例說明：

示例：

感應開關規格：CS1-J型

感應開關型式：二綫式無指示燈型

連接方式：綫長2m

耐溫級別：耐高溫型

品名規格為：CS1-J X-020-HT

系統訂購碼：CS1JX020HT

感應開關編號	耐溫級別
感應開關規格	空白：普通型
感應開關型式	HT：耐高溫型
空白：二綫式	● 連接方式
有指示燈型/常開	C08：M8快速接頭，綫長150mm
X：二綫式	C12：M12快速接頭，綫長150mm
無指示燈型/常開	020：綫長2m
	030：綫長3m
	050：綫長5m
	100：綫長10m

### 規格

項目型號	CS1-J	CS1-JX
開關邏輯		STSP 常開型
感應開關型式		有接點磁簧管型
使用電壓範圍(V)		5~240V AC/DC
最大開關電流(mA)		100
最大接點容量(W)		Max. 10
內部消耗電流		無
殘餘壓降		2.5V Max. @100mA DC
電纜綫		Φ3.3,2C灰色耐油PVC(阻燃型)
指示燈	紅色LED	無
洩漏電流		無
感應靈敏度(Gauss)		60~75
最大切換頻率(Hz)		200
抗衝擊性(m/s <sup>2</sup> )		300
耐震性能(m/s <sup>2</sup> )		90
使用溫度範圍(°C) ①		-10~70
保護等級		IP67(NEMA6)
保護回路		無

①注：耐高溫(125°C)、耐低溫(-40~-25°C)及防爆型感應開關請諮詢本公司。

### 品名規格說明

CS1-J X-020-□	
感應開關編號	耐溫級別
CS1：磁簧管式有接點型感應開關	感應開關型式
	耐溫級別
	空白：普通型
	HT：耐高溫型
	有指示燈型
	空白：普通型
感應開關規格	① 連接方式
規格 適用產品	C08：M8快速接頭，綫長150mm
J：J型	C12：M12快速接頭，綫長150mm
SDA/TN/TWH/TWM/ACQ32~100	020：綫長2m
TWQ32~50/QCK32~63	030：綫長3m
	050：綫長5m
	100：綫長10m
感應開關型式	
空白：二綫式有指示燈型/常開	
X：二綫式無指示燈型/常開	

①注：綫端所配快速接頭全為三針-公頭-直綫-可旋轉螺牙型，且必須另外訂購與其配套的母插，具體更詳細資料請參考P426頁。

### 安裝

CS1-J、CS1-JX ( ACQ、SDA、TN、TWH、TWM、TWQ系列 )	
安裝示意圖	安裝方法
	<p>CS1-J、CS1-JX系列感應開關無需安裝附件，可直接固定在氣缸上，方便又快捷。</p> <p>1、鬆開緊定螺絲，將感應開關導入溝槽，調整至適當位置，擰緊緊定螺絲，即可固定。</p>



感應開關