

RCV 系列

傳感器



特點

- AISI 316 不銹鋼材質，可用於化學、食品行業。
- 適用於耐腐蝕、高溫、沖壓環境。

傳感器 / 訂購代號

RCV — 5M

型號

電線長度

5M: L=5000mm

束帶

BV125

傳感器束帶

適用 $\phi 32 \sim \phi 125$

規格

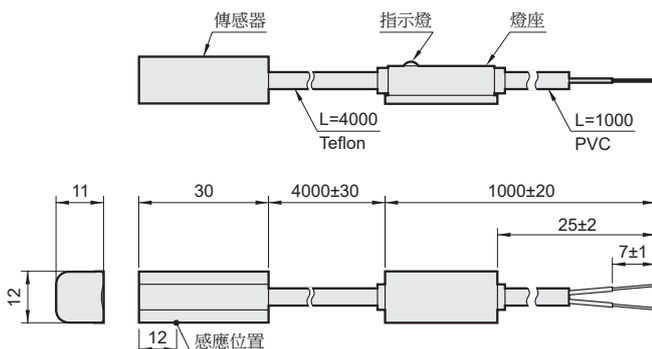
型號	RCV	
配線方式	2 線式	
開關邏輯	SPST 常開型	
接點型式	有接點	
使用電壓範圍	5~240V DC/AC	
最大開關電流	100mA max.	
接點容量 (*1)	10W max.	
內部電壓降 (*2)	3.5V max.	
指示燈亮顏色	紅燈	
外殼材質	傳感器	AISI 316
	燈座	ABS
電線	Teflon	$\phi 4$, L=4000mm
	PVC	$\phi 3$, L=1000mm
使用溫度範圍	-10~+140°C (僅傳感器)	
保護構造等級	IEC 529 IP67	
重量	91 g (2m 電線)	
電氣符號		

*1. 不可超過接點容量 ($P=V \times I$)。

*2. 電源電壓 24 V DC / 環境溫度 25 °C / 電線長度為 2 米使用條件下 (電線越長內部電壓降數值越大)。

*3. 安全注意事項請參 10-3~4 頁。

外觀尺寸



適用氣缸型號

