

# 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。

### 規格

### 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  $\phi 32 \sim \phi 125$

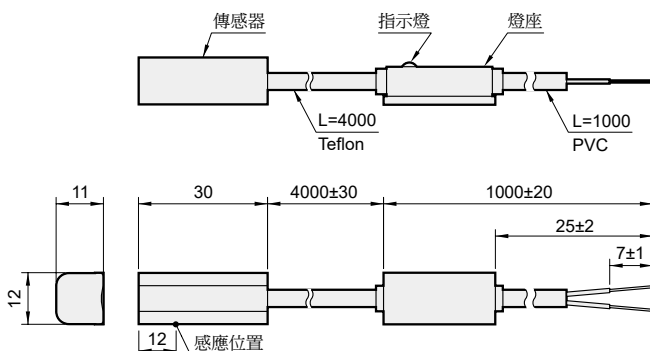
型號	RCV
配線方式	2 線式
開關邏輯	SPST 常開型
接點型式	有接點
使用電壓範圍	5~240V DC/AC
最大開關電流	100mA max.
接點容量 (*1)	10W max.
內部電壓降 (*2)	3.5V max.
指示燈亮顏色	紅燈
外殼材質	傳感器: AISI 316 燈座: ABS
電線	Teflon: $\phi 4$ , L=4000mm PVC: $\phi 3$ , L=1000mm
使用溫度範圍	-10~+140°C (僅傳感器)
保護構造等級	IEC 529 IP67
重量	91 g (2m 電線)
電氣符號	

\*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 [🔗](#)。

### 外觀尺寸



### 適用氣缸型號

