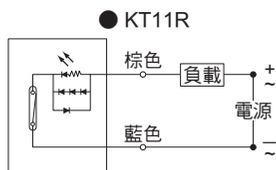




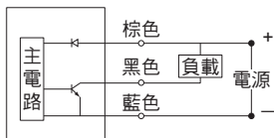
規格

型號	KT11R	KT11N	KT11P
配線方式	二線式	三線式	
開關型式	SPST 常開型	電子式無接點，常開型	
輸出接點型式	有接點	無接點 NPN	無接點 PNP
使用電壓範圍	DC/AC 5 ~ 240V	DC 5 ~ 30V	
使用電流範圍	最大 100mA	最大 200mA	
接點容量 ( P = V × I )	最大 10W	最大 6W	
內部電壓降	最大 3.5V	最大 0.5V	
指示燈顏色		紅燈	綠燈
電線種類	φ 3.3, 2C, PVC	φ 3.3, 3C, PVC	
使用溫度範圍		-10 ~ +70°C	
保護構造等級		IEC 529 IP 67	
保護迴路	無	電源逆接保護，突波吸收保護	

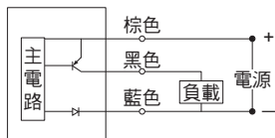
接線圖



● KT11N



● KT11P



M8 公接頭接線圖

● 三線式



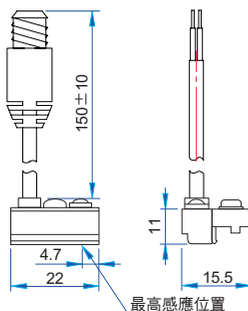
● 二線式



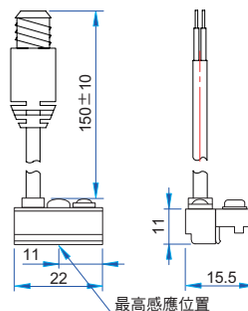
● 二線式 (歐式接線)



KT11N / KT11P 出線型與端子型 / 外型尺寸



KT11R 出線型與端子型 / 外型尺寸



適用氣缸

DS-1R、DS-1RD、DS-1RN、DS-1RG、DGYS