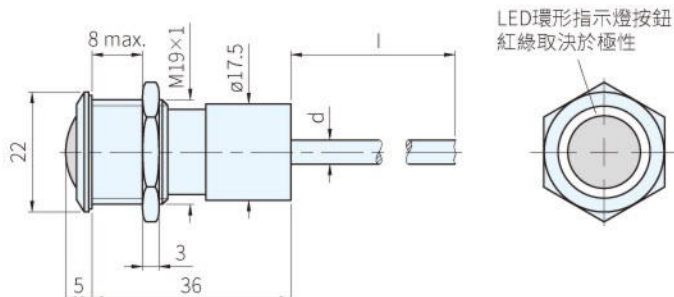
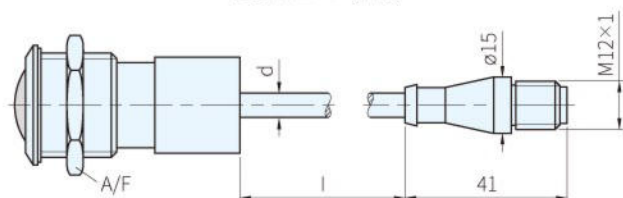




連接類型 K (電線)

LED環形指示燈按鈕
紅綠取決於極性

連接類型 KS (插頭)



按鈕	六角螺帽
材質	材質
SUS304	SUS304

型號	① 觸發方式	② 指示燈	③ 識別號碼	④ 連接類型	⑤ 電線長度 l		d		A/F	庫存
					連接類型 K	連接類型 KS	連接類型 K	連接類型 KS		
SGR3310	W (接點轉換)	RG (紅/綠 雙色)	2 (圓形按鈕)	K (電線) KS (插頭)	2 (m) 5 (m)	0.25 (m)	6	5	22	


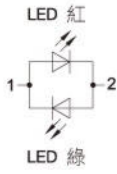
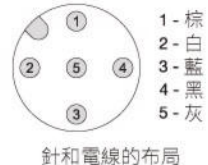
SP 特長

- 此產品附帶指示燈，整合了轉換開關和LED環形指示燈
- 按鈕被按下時，會觸發相應的電控脈衝來關閉機械設備，例如根據手柄連接端子的實際接線方式(NC或NO觸點)，按鈕會激發相應的觸點動作來控制電器迴路
- 無論是否按動按鈕，LED環形指示燈都會發出紅色或綠色的光，具體顏色取決於LED的連接1和2的極性

訂貨： - ① - ② - ③ - ④ - ⑤
SGR3310 - W - RG - 2 - K - 2

交期： 天

電氣和機械特性

按鈕	觸點	轉換觸點，按壓觸點	
	觸點材質	銀合金	
	開關電壓	max. 125 V (插頭) max. 240 V (電線)	
	開關電流	max. 3 A	
	機械壽命	106開關循環	
	電氣壽命	50000 開關循環(滿載)	
LED環形指示燈	工作電壓/工作電流 雙色(紅色/綠色)	24 V DC \pm 10 % / 7 mA	
使用類別(按鈕)		AC 15 : 24 V AC / 1 A / DC 13 : 24 V DC / 0.7 A AC 15 : 110 V AC / 1 A / DC 13 : 110 V DC / 0.2 A AC 15 : 220 V AC / 0.5 A / DC 13 : 220 V DC / 0.1 A	根據 IEC 60947-5-1
		AC : 120 V AC / 5 A / DC : 12 V DC / 1 A AC : 240 V AC / 3 A	根據 UL 508
連接類型	電線 (K) 或 插頭 (KS)	帶有紋線的 PUR 電線 (2 m 或 5 m) 5針接頭 M12×1 帶 PUR 電線 0.25 m	 <p>針和電線的布局</p>
	保護等級	IP67	
鎖附扭力		min. 5 Nm / max. 12 Nm	
安裝開孔		$\varnothing 19^{+0.3}_{+0.1}$	
認證，聲明	CE 標誌	CE	