

- 採PBT強化塑膠檢測面及鍍鎳黃銅外殼
- 可選配換裝方便之快速接頭
- 檢測距離: 1 mm/2 mm

選用型號規格

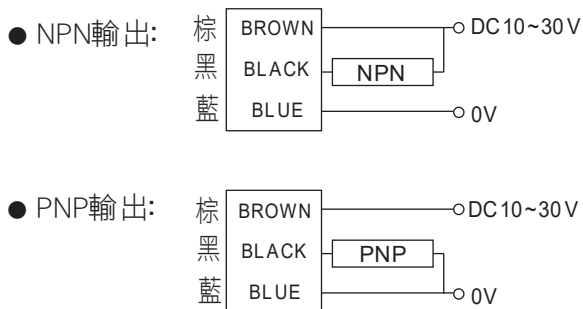
TM-08 [代碼1] [代碼2] - [代碼3]

碼1	檢測距離	碼2	輸出方式	碼3	出線方式
01	1 mm	NO	NPN 常開	無	2米出線
02	2 mm	NC	NPN 常閉	C	M12接頭
		PO	PNP 常開	P	快速接頭
		PC	PNP 常閉	O	Option

規格特性

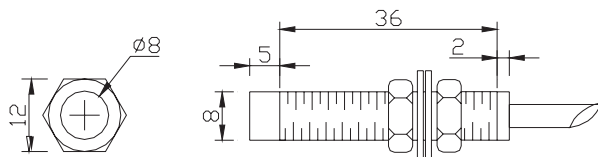
- ◆ 最大檢測範圍: 0801: 1 mm±10% / 0802: 2 mm±10%
- ◆ 穩定檢測範圍: 0801: 0~0.8 mm / 0802: 0~1.8 mm
- ◆ 標準檢測物體: 鐵 8 x 8 x 1t
- ◆ 磁滯: 操作距離的15%內
- ◆ 重複精度: ±10%
- ◆ 迴路保護: 極性迴路保護
- ◆ 工作電壓: DC 10~30V
- ◆ 負載電流: 100 mA Max.
- ◆ 反應頻率: 800 Hz
- ◆ 操作指示燈: Red LED
- ◆ 保護等級: IP 67
- ◆ 耐震動係數: 10~55 Hz, 1.5mm X,Y,Z各方持續2小時
- ◆ 耐衝擊係數: 500m/s(約50g), X,Y,Z各方持續3次
- ◆ 使用環境溫.濕度: -25°C~70°C; 35~85%RH(非結露)
- ◆ 存放環境溫.濕度: -30°C~80°C; 35~95%RH(非結露)
- ◆ 外殼材質: 檢測面:PBT強化塑膠; 外殼:鍍鎳黃銅
- ◆ 接線材質: PVC耐油電線, 2米電線
- ◆ 重量: 約60g

配線圖

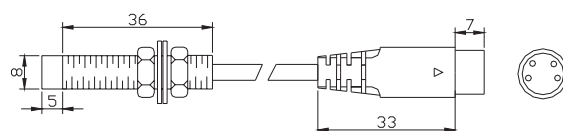


尺寸圖

● 直接出線式:



● 快速接頭:



● M12接頭:

