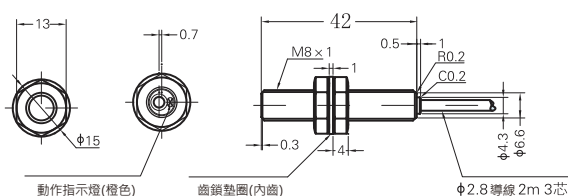


超長距離圓柱型近接感測器

▶ 主要參數

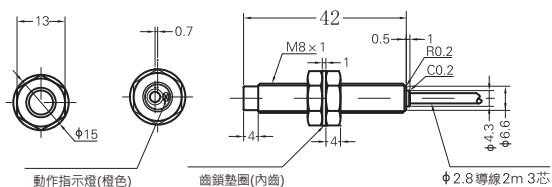
輸出方式	NPN/PNP
輸出狀態	NA:NPN NO / PA:PNP NO; NB:NPN NC / PB:PNP NC
重複精度	小於檢測距離 3%
電源電壓	10-30V DC
洩漏電流	< 100uA
殘留電壓	2V以下 (負載電流100mA時)
負載電流	< 100mA
電路保護	短路保護, 逆極性保護, 過載保護
顯示燈	黃色LED
連結方式	標準導線長2m
環境溫度	使用時及保存時: -25°C ~ +70°C
溫度影響	-25°C ~ +70°C 溫度範圍內, +23°C 時檢測距離的10%以內
環境濕度	使用時及保存時: 35~95%
電壓影響	< 3%
震動耐久	10~55 Hz 雙震幅1.5mm X,Y,Z各方向 2H
耐電壓	1000V AC, 50/60Hz 1min 充電部整體與外殼間
絕緣電阻	> 50MΩ (DC500V) 充電部整體與外殼間
保護結構	IEC 規格 IP67

開槽型



型號	H8X-M8B3□□
尺寸	M8
最大檢測距離	3mm±10%
穩定檢測距離	0-2.4mm
應差距離	檢測距離的15%以下
標準檢測物	鐵 Iron, 10x10x1mm
消耗電流	15mA max.
應差頻率	400Hz

非開槽型



型號	H8X-M8A6□□
尺寸	M8
最大檢測距離	6mm±10%
穩定檢測距離	0-4.8mm
應差距離	檢測距離的15%以下
標準檢測物	鐵 Iron, 20x20x1mm
消耗電流	15mA max.
應差頻率	300Hz

