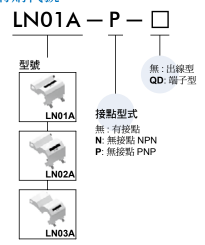
LN01A 系列

傳感器

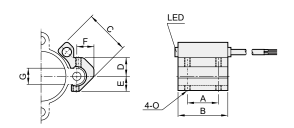




訂購代號



外觀尺寸



型號	Α	В	С	D	Е	F	G	0
LN01A	20	32	28.5	12	9.8	11	10.5	M4
LN02A	20	32	37.5	15	13.5	12	13.5	M4
LN03A	20	32	56	18	15	14	17	M4

規格

型號	LN0*A	LN0*A-N	LN0*A-P		
配線方式	2 線式	3 線式			
開關邏輯	常開型	電子式無接點,常開型			
接點型式	有接點	無接點 NPN	無接點 PNP		
使用電壓範圍	5~240V DC/AC	10~30V DC			
最大開關電流	100mA max.	200mA max.			
接點容量 (*1)	10W max.	6W max.			
消耗電流	_	OFF:7mA(24V) ON:20mA(24V) max.			
內部電壓降	3V max.	0.5V@200mA max.			
指示燈亮顏色	紅	燈	綠燈		
電線	ø3.3, 2C, PVC	ø3.3, 3C, PVC			
使用溫度範圍	–10~+70°C (不凍結)				
保護構造等級	IEC 60529 IP67				
保護迴路 (*2)	1	3, 4			
電氣符號	BRN Load Power	BLK Load Power BLU	BRN Power BLK Power BLU Load		

- *1. 不可超過接點容量 (P=V×I)。
- *2. 1= 無 /2= 輸出短路保護 /3= 電源逆接保護 /4= 突波吸收保護。 *3. 安全注意事項 ②。

適用氣缸型號

氣缸型號	MHBS / MHBD					
代號	LN02A	LN03A				
增壓比	078	110	250			
固定方式圖示						

QD 接點接線圖

