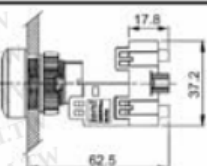
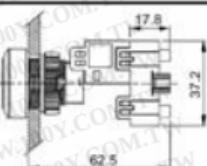


本系列開關盒固定孔徑為 $\phi 22\text{mm}$,單孔開關盒有黃、灰二色,其餘全為灰色。接點座為專用型式,不同於 $\phi 22/\phi 30$ 系列控制器材。

上座部份之裝配尺寸、種類則與 $\phi 22$ 系列控制器材相同，開關盒使用之接點座型號 TN2-BA, TN2-BB 及 TN2-BC。



■ 開關倉與開關之組立

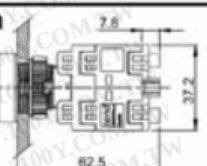
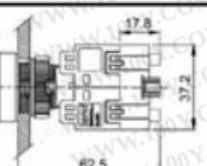
- 1 將開關盒上蓋與下座拆開。
 - 2 將接點座固定於開關盒下座，將上座固定於開關盒上蓋。
 - 3 將開關盒上蓋與下座組合後上即成整組。

■ 本系列開關盒保護構造為 IP65(IEC144)。

■ 用於櫥櫃盒上之所有開光式櫥門、指示燈，一律為直接式。

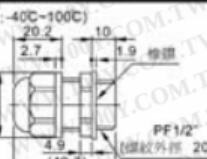
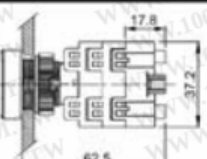
■ 開關盒標識接點座（接點座開標識接點座，見Q4頁）

■開關盒頭光式接點座/接點頭尾直插式開光接點座 目前的

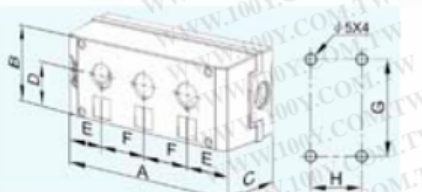
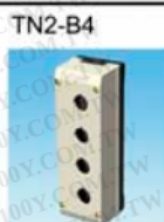


■ 開關盒指示燈電源座(接線請見直接式指示燈,見◎15頁)

■電纜固定頭外觀和尺寸 TG-20



■ 開關盒外觀與尺寸 (A22 與 A30 系列 除固定孔徑不同外 其餘尺寸皆相同)



- 本系列開關盒附開關裝配孔徑為φ 22一種，其裝配之照光式、指示燈全為直接式。
- 大頭按鈕、連鎖式按鈕之開關盒為黃色及灰色，其餘為灰色。

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力電子(上海) 86-21-54151736
 勝特力電子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

■ 一個開關

型號說明



項 次	代 號	說 明
1. 開關數	TNB1	一個開關
2. 型 式		
	BF	平頭按鈕
	BL	凸頭按鈕
	BM	大頭按鈕
	BK	連鎖式按鈕
	IF	平頭照光按鈕
	IL	凸頭照光按鈕
	IM	大頭照光按鈕
	IK	照光式連鎖按鈕
	S2	二段式選擇
	S3	三段式選擇

TNB1-BFR1
TNB1-IFR1



TNB1-BFG2
TNB1-IFG2



TNB1-BLR1
TNB1-ILR1



TNB1-BLG2
TNB1-ILG2



TNB1-BMR3
TNB1-IMR3



TNB1-BKR3
TNB1-IKR3



TNB1-S2B4



TNB1-S3B5



■ 二個開關



型 式	銘 牌	開 關 種 類	電 壓
TNB2-BF	(L)NO (F)OFF	平頭按鈕(上)綠(F)紅	
TNB2-IF2	(L)NO (F)OFF	平頭照光按鈕(上)綠(F)紅	220VAC
TNB2-IF7	(L)NO (F)OFF	平頭照光按鈕(上)綠(F)紅	24V

■ 三個開關



型 式	銘 牌	開 關 種 類
TNB3-BF	(L)ON (中)OFF (F)ON	平頭按鈕(上)綠(中)紅(下)綠
TNB3-IF	(L)ON (中)OFF (F)ON	平頭照光按鈕(上)綠(中)紅(下)綠
TNB3-PF2	(上)220V (中)ON (下)OFF	平頭+圓頭(上)綠+圓頭(中)綠+圓頭(下)綠+圓頭
TNB3-PF7	(上)24V (中)ON (下)OFF	平頭+圓頭(上)綠+圓頭(中)綠+圓頭(下)綠+圓頭