

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

開關標準接點座

TC-B11A · TC-B11B



TC-B2C



開關盒照光式接點座

TC-B11A · TC-B11B

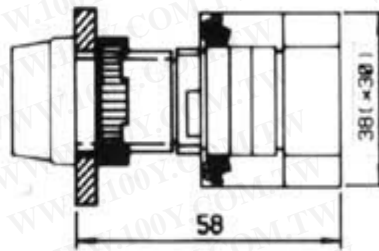


TC-B11C · TC-B12A



開關盒指示燈電源座

TPS-3



開關盒外觀與尺寸 T2: $\Phi 22\text{mm}$ T3 $\Phi 30\text{mm}$

T2-B1
T3-B1



T2-B2
T3-B2



T2-B3
T3-B3

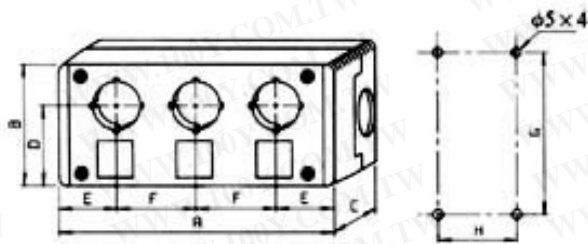


T2-B4
T3-B4



T2-B5
T3-B5





勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

T2: $\Phi 22$ T3: $\Phi 30$

型式	A	B	C	D	E	F	G	H
T2-B1	82	72	63	42	41	-	63	54
T3-B1								
T2-B2	127	72	63	42	41	45	108	54
T3-B2								
T2-B3	172	72	63	42	41	45	153	54
T3-B3								
T2-B4	217	72	63	42	41	45	198	54
T3-B4								
T2-B5	262	72	63	42	41	45	243	54
T3-B5								

本系列開關盒固定孔徑為 $\Phi 22\text{mm}$ / $\Phi 30\text{mm}$ 二種，單孔開關盒有黃、灰二色，其餘全為灰色，其上座部份及接點座皆為專用型式，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 $\Phi 22$ / $\Phi 30$ 系列控制器材之型式代號後面加 B，例： $\Phi 22$ 平頭圓型按鈕上座，控制器材型式為 T2BFR，開關盒專用上座為 T2BFR-B。

開關盒與開關之組立

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. 將開關盒之上蓋與下座組合鎖上即成整組

本系列開關盒保護構造為 IP65(IEC144)

用於開關盒止之所有照光開關，一律為直接式