





產品分類

● 醫療應用

產品特色

訊號轉接盒 可連接推桿數

1~3

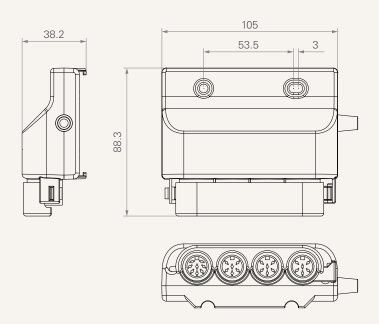
可連接手控器 1~2

1

TJB5Series

工程圖

標準尺寸 (mm)





TJB5規格碼



Version: 20191204-E

TJB5

			VOI 31011. 2013 120 4 E
1 = 接馬達	2 = 接手控		
0 = 無	4 = DIN 6P	8 = RJ 10P	
2 = 長DIN 5P	5 = DIN 8P		
1 = 接馬達	2 = 接手控		
插座 (孔位2)	4 = DIN 6P	8 = RJ 10P	
2 = 長DIN 5P	5 = DIN 8P		
1 = 接馬達	2 = 接手控		
插座 (孔位3) 0 = 無	4 = DIN 6P	8 = RJ 10P	
2 = 長DIN 5P	5 = DIN 8P		
1 = 接馬達	2 = 接手控		
插座 (孔位4) 0 = 無	4 = DIN 6P	8 = RJ 10P	
2 = 長DIN 5P	5 = DIN 8P		
1 = 直線,1000	2 = 直線,1500		
3 = 長DIN 5P	7 = 大01	8 = RJ 10P	
0 = 90°	1 = 180°		
1 = 黑色	2 = 象牙白 (Pantone 42	8C)	
	0 = 無 2 = 長DIN 5P 1 = 接馬達 0 = 無 2 = 長DIN 5P 1 = 接馬達 0 = 無 2 = 長DIN 5P 1 = 接馬達 0 = 無 2 = 長DIN 5P 1 = 直線,1000 3 = 長DIN 5P 0 = 90°	0 = 無 4 = DIN 6P 2 = 長DIN 5P 5 = DIN 8P 1 = 接馬達 2 = 接手控 0 = 無 4 = DIN 6P 2 = 長DIN 5P 5 = DIN 8P 1 = 接馬達 2 = 接手控 0 = 無 4 = DIN 6P 2 = 長DIN 5P 5 = DIN 8P 1 = 直線 , 1000 2 = 直線 , 1500 3 = 長DIN 5P 7 = 大01 0 = 90° 1 = 180°	0 = 無 4 = DIN 6P 8 = RJ 10P 2 = 長DIN 5P 5 = DIN 8P 8 = RJ 10P 1 = 接馬達 2 = 接手控 0 = 無 4 = DIN 6P 8 = RJ 10P 1 = 接馬達 2 = 接手控 0 = 無 4 = DIN 6P 8 = RJ 10P 2 = 長DIN 5P 5 = DIN 8P 1 = 接馬達 2 = 接手控 0 = 無 4 = DIN 6P 8 = RJ 10P 2 = 長DIN 5P 5 = DIN 8P 1 = 直線,1000 2 = 直線,1500 3 = 長DIN 5P 7 = 大01 8 = RJ 10P 0 = 90° 1 = 180°

使用條款