

กล่องกันน้ำพลาสติก ฝาหลังโพลีคาร์บอเนตพลาสติก PC

# JUNCTION BOX (IP65)

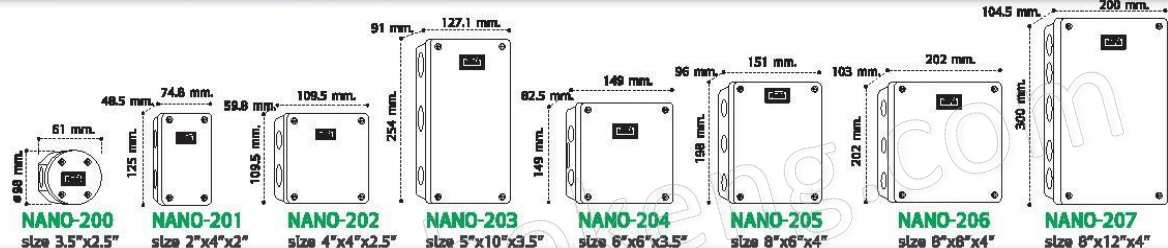
TRANSPARENT COVER (PC)



JUNCTION BOX (IP65)				TRANSPARENT COVER (PC)		
Item Code	Dimension (mm.)			Color	Packing	Unit price
	Width ความกว้าง	Lenght ความยาว	Height ความสูง			
NANO-201W	74.8	125	48.5	White	60 ชิ้น	32.-
NANO-201CB	74.8	125	48.5	Black	60 ชิ้น	32.-
NANO-201CG	74.8	125	48.5	Gray	60 ชิ้น	32.-
NANO-202CW	109.5	109.5	59.8	White	40 ชิ้น	63.-
NANO-202CB	109.5	109.5	59.8	Black	40 ชิ้น	63.-
NANO-202CG	109.5	109.5	59.8	Gray	40 ชิ้น	63.-
NANO-203CW	127.1	254	91	White	20 ชิ้น	142.-
NANO-203CB	127.1	254	91	Black	20 ชิ้น	142.-
NANO-203CG	127.1	254	91	Gray	20 ชิ้น	142.-
NANO-204CW	149	149	82.5	White	30 ชิ้น	118.-
NANO-204CB	149	149	82.5	Black	30 ชิ้น	118.-
NANO-204CG	149	149	82.5	Gray	30 ชิ้น	118.-
NANO-205CW	151	198	96	White	16 ชิ้น	158.-
NANO-205CB	151	198	96	Black	16 ชิ้น	158.-
NANO-205CG	151	198	96	Gray	16 ชิ้น	158.-
NANO-206CW	202	202	103	White	16 ชิ้น	174.-
NANO-206CB	202	202	103	Black	16 ชิ้น	174.-
NANO-206CG	202	202	103	Gray	16 ชิ้น	174.-
NANO-207CW	200	300	104.5	White	10 ชิ้น	245.-
NANO-207CB	200	300	104.5	Black	10 ชิ้น	245.-
NANO-207CG	200	300	104.5	Gray	10 ชิ้น	245.-

**คุณสมบัติและจุดเด่นของสินค้า**

- ผลิตจากพลาสติก ABS ทำให้อายุการใช้งานต่อสภาพแวดล้อม และทนทานต่อการกัดกร่อนในทุกสภาวะอากาศ ทนความร้อนได้ถึงอุณหภูมิ 80°C
- มีน้ำหนักเบา แข็งแรง ทนทาน สามารถใช้แทนตู้ที่ทำจากเหล็กได้
- ติดตั้งง่าย สามารถเจาะเพื่อติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ โดยไม่ต้องใช้เครื่องมือหนัก และไม่มีการแตกตัวของตัวตู้
- ป้องกันน้ำ ป้องกันการรั่วซึมของน้ำเข้าภายในตู้
- ปลอดภัยจากกระแสไฟฟ้ารั่ว เนื่องจากตัวตู้ทำจากพลาสติกซึ่งเป็นฉนวนไฟฟ้า



**REMARK :**  
ผลิตจากพลาสติก PC



**CERTIFICATES**  
: ISO9001 : 2015  
: ISO14001 : 2015

