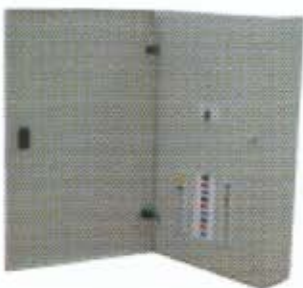


Load Center

- ใช้กับระบบไฟฟ้า 3 เฟส 4 สาย ขนาดแรงดัน 240/415 VAC
- จำนวนวงจรร้อยย 12, 18, 24, 30, 36 และ 42 ช่อง
- ออกแบบตามมาตรฐาน IEC/EN 60442
- เจาะช่องสายไฟได้ทั้งด้านบนและด้านล่าง
- ตัวตู้เป็นแบบยึดติดผนัง แข็งแรง ทนทาน ตัวตู้และฝาตู้ทำจากโลหะหนา 1.2 มม., Epoxy Powder Coated
- มีฉนวนป้องกันการสัมผัสกับ Busbar โดยตรง
- Grounding ระหว่างตัวตู้ และฝาตู้
- รางติดตั้งลูกเซอร์กิตแบบ คลิปมาตรฐาน EN50022
- รหัสสี RAL 7032 (สีครีม)
- ระดับการป้องกันน้ำและฝุ่นที่ IP40
- ใช้กับลูกเซอร์กิตย่อย ของโมเดลเลอร์รุ่น PLS6-...(6KA) และ PLSM-...(10KA)
- สามารถใส่ลูกเซอร์กิตย่อยชนิด กั้นจุด+เบรกเกอร์ (RCBO) แบบ 1P+N, 1 Module รุ่น PKS6-.....

Main Circuit Breaker

แบบมีเมนเซอร์กิตเบรกเกอร์



จำนวน วงจรร้อยย	รหัสสินค้า	ขนาดเมนเบรกเกอร์ ที่ต้องการ (A)	ราคา (บาท) พร้อมเมน	
			BZM, 15kA	NZM, 25kA
12	LC1	20, 25, 32, 40, 50, 63	10,000	11,100
		80	10,100	12,400
		100	10,200	12,400
		125	10,200	15,870
		160	-	17,750
	LC2	200	-	22,380
		250	-	24,540
18	LC1	20, 25, 32, 40, 50, 63	10,700	11,800
		80	10,800	13,100
		100	10,900	13,100
		125	10,900	16,570
		160	-	18,450
	LC2	200	-	23,080
		250	-	25,240
24	LC1	20, 25, 32, 40, 50, 63	11,400	12,500
		80	11,500	13,800
		100	11,600	13,800
		125	11,600	17,270
		160	-	19,150
	LC2	200	-	23,780
		250	-	25,940
30	LC1	20, 25, 32, 40, 50, 63	12,100	13,200
		80	12,200	14,500
		100	12,300	14,500
		125	12,300	17,970
		160	-	19,850
	LC2	200	-	24,480
		250	-	26,640

* หากต้องการตู้ Load Center ที่มี Neutral Bar ขนาด 100% โปรดติดต่อที่บริษัท โมลเลอร์ อิเล็กทริก จำกัด

Main Circuit Breaker

แบบมีเมนเซอร์กิตเบรกเกอร์



จำนวน วงจรร้อย	รหัสสินค้า	ขนาดเมนเบรกเกอร์ ที่ต้องการ (A)	ราคา (บาท) พร้อมเมน	
			BZM, 15kA	NZM, 25kA
36	LC1	20, 25, 32, 40, 50, 63	12,800	13,900
		80	12,900	15,200
		100	13,000	15,200
		125	13,000	18,670
		160	-	20,550
		LC2	200	-
		250	-	27,340
42	LC1	20, 25, 32, 40, 50, 63	13,500	14,600
		80	13,600	15,900
		100	13,700	15,900
		125	13,700	19,370
		160	-	21,250
		LC2	200	-
		250	-	28,040

Main Lug

แบบไม่มีเมนเซอร์กิตเบรกเกอร์



จำนวน วงจรร้อย	รหัสสินค้า	ขนาด Bus bar	ราคา (บาท)
12	LM12	250 A	5,500
18	LM18		6,200
24	LM24		6,900
30	LM30		7,600
36	LM36		8,300
42	LM42		9,000

Consumer unit

ตู้จ่ายไฟฟ้าภายในอาคาร

- ออกแบบตามมาตรฐาน IEC/EN 60439
- โครงสร้างผลิตจากเหล็กคุณภาพดี
- ฝาผลิตจากพลาสติกคุณภาพสูง สีขาวแข็งแรง
- ผลิตตามมาตรฐาน 50022 IP 41
- คงทน ไม่ติดไฟ
- มีให้เลือกหลายขนาดตามความเหมาะสม
- รางติดตั้งเบรกเกอร์ขนาดคลิป 35 mm



จำนวนช่อง มาตรฐาน	ขนาดตู้ กว้างxสูงxหนา (ม.ม.)	ระดับ การป้องกัน ฝุ่น, น้ำ	รหัสสินค้า	ราคา (บาท)
4	210x165x88.5	IP 41	PPM 1/4	600
6	200x210x88.5	IP 41	PPM 1/6	750
10	272x210x88.5	IP 41	PPM 1/10	980
14	344x210x88.5	IP 41	PPM 1/14	1,720

หมายเหตุ : หากต้องการจำนวน 17 และ 20 ช่อง กรุณาติดต่อบริษัท โมลเลอร์ อีเล็กทริก จำกัด

FKV-07 ตู้จ่ายไฟฟ้าภายในอาคารชนิดพลาสติก ออกแบบมาตรฐาน IEC 670 เหมาะสำหรับใช้งานอาคารทั่วไป

- ผลิตจากพลาสติกคุณภาพสูง แข็งแรงทนทาน ไม่ติดไฟ
- ฝาปิด/เบ็ดสีชาทำจากพลาสติกPoly-Carbonateคุณภาพสูง
- วางติดตั้งเบรคเกอร์ ขนาดคลิบ 35 x 7.5 mm. ตามมาตรฐาน
- เจาะช่องเข้าสายได้ทั้งด้านบน ด้านล่าง ด้านซ้ายและขวา
- EN 50022 ทำจาก Galvanized Steel Sheet

รุ่นความสูงมาตรฐาน



จำนวนช่องมาตรฐาน	ขนาดตู้ กว้างxสูงxหนา (ม.ม.)	ระดับการป้องกันฝุ่น,น้ำ	รหัสสินค้า	ราคา (บาท)
4	120x192x105	IP41	FKV-07-FR41-1/4	900
8	192x192x105		FKV-07-FR41-1/8	1,400
12	274x192x105		FKV-07-FR41-1/12	1,800
4	120x192x105	IP65	FKV-07-FR65-1/4	1,100
8	192x192x105		FKV-07-FR65-1/8	1,700
12	274x192x105		FKV-07-FR65-1/12	2,300

รุ่นความสูงพิเศษ



จำนวนช่องมาตรฐาน	ขนาดตู้ กว้างxสูงxหนา (ม.ม.)	ระดับการป้องกันฝุ่น,น้ำ	รหัสสินค้า	ราคา (บาท)
12	274x259x138	IP41	FKV-07-FR41-H-1/12	2,500
18	372x259x138		FKV-07-FR41-H-1/18	3,800
2x12	274x384x138		FKV-07-FR41-H-2/24	4,000
2x18	372x409x138		FKV-07-FR41-H-2/36	5,400
3x18	372x559x138		FKV-07-FR41-H-3/54	6,800
12	274x259x138		IP65	FKV-07-FR65-H-1/12
18	372x259x138	FKV-07-FR65-H-1/18		4,500
2x12	274x384x138	FKV-07-FR65-H-2/24		5,000
2x18	372x409x138	FKV-07-FR65-H-2/36		6,400
3x18	372x559x138	FKV-07-FR65-H-3/54		8,200