

Square D Consumer Units : Classic

ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต สแควร์ ดี รุ่น คลาสสิก
1 Phase, 2 Wire, 240V(ac)



อุปกรณ์ควบคุมไฟฟ้า 1 เฟส 2 สาย 240 โวลท์ พร้อมกราวด์บาร์ (GND)

ตู้สแควร์ ดี รุ่นคลาสสิก ดีไซน์ยอดเยี่ยม ทนทาน แข็งแรง ปลอดภัยด้วยการออกแบบ และทดสอบตามมาตรฐาน IEC 60439-1, IEC 60439-3 และ มอก. 1436-2540 เหมาะสำหรับการติดตั้งสำหรับบ้านพักอาศัย, ห้องชุด หรือ อาคารพาณิชย์ ทุกรูปแบบ กระแสลัดวงจรได้ถึง 10 kA รองรับทุกการใช้งานแบบปลั๊กออน (Plug-on)



Detail of Product รายละเอียดสินค้า	Number of Way จำนวนวงจรย่อย (ช่อง)	Catalog Number Branch Circuit Not Included รหัสตู้เปล่า	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)
ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต	4	SDCS14	2,100.-
ขนาด 4-18 ช่อง	6	SDCS16	2,300.-
แบบปลั๊กออน	10	SDCS110	2,600.-
	14	SDCS114	2,900.-
	18	SDCS118	3,300.-
Filler Plate สำหรับอุดช่องว่าง จำนวน 1 ช่อง		75022-900-01 lot ละ 50 ชิ้น	20.-

ใหม่! ล่าสุด
ขนาดที่ใหญ่กว่าเดิม

เมนเบรกเกอร์ QOVs ชนิด 2 pole 16-63A

QOVs Main Breaker ตรงตามมาตรฐาน IEC 60898 ชนิด 2 Pole ฟ้าัดทนกระแสลัดวงจร (IC) 10kA, 240 Volts (AC) สามารถใช้ติดตั้งกับ ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต

ขนาด 10kA



Detail of Protection รายละเอียดการป้องกัน	Amp. แอมแปร์	Catalog Number รุ่น 2 โพล (2 Pole)	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)
สวิตช์ตัดตอนอัตโนมัติ ใช้ในการป้องกัน	16	QO216 VSC 10T	940.-
1. กระแสไฟฟ้าลัดวงจร (ไฟช็อต)	20	QO220 VSC 10T	990.-
2. การใช้กระแสไฟฟ้าเกิน	32	QO232 VSC 10T	
	40	QO240 VSC 10T	
	50	QO250 VSC 10T	
	63	QO263 VSC 10T	1,300.-

เมนเบรกเกอร์ QO-MBX ชนิด 2 pole 70-100A

QO-MBX Main Breaker ตรงตามมาตรฐาน IEC 60947-2 ชนิด 2 Pole ฟ้าัดทนกระแสลัดวงจร (IC) 10kA, 240 Volts (AC) สามารถใช้ติดตั้งกับ ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต

ขนาด 10kA



Detail of Protection รายละเอียดการป้องกัน	Amp แอมแปร์	Catalog Number รุ่น 2 โพล (2 Pole)	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)
สวิตช์ตัดตอนอัตโนมัติ MBX	70	QO 270 MBX	2,200.-
ใช้ในการป้องกัน	80	QO 280 MBX	
1. กระแสไฟฟ้าลัดวงจร (ไฟช็อต)	100	QO 2100 MBX	
2. การใช้กระแสไฟฟ้าเกิน			

เมนเบรกเกอร์ป้องกันไฟรั่ว/ดูด

QO-MBGX Main Breaker ตรงตามมาตรฐาน IEC 61009 และ มอก. 909-2548 ชนิด 2 Pole ฟ้าัดทนกระแสลัดวงจร (IC) 10kA, 240 Volts (AC) สามารถใช้ติดตั้งกับ ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต และสามารถป้องกันได้ทั้งบ้าน

- ป้องกันครบทั้งสามอย่างคือ **ไฟช็อต, ไฟเกิน, ไฟดูด/ไฟรั่ว** ติดตั้งได้ในตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต
- จุดเด่น เมื่อกระแสไฟในวงจรผิดปกติ จะตัดไฟโดยอัตโนมัติ และปรากฏแถบสีแดงเรืองแสงในที่มืดเห็นได้ชัดเจน
- ตัดวงจรรวดเร็วภายในเวลา **0.04 วินาที**
- สะดวก ปลอดภัยด้วยระบบปลั๊กออนมีขนาด 16 - 63 แอมแปร์
- ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน มอก. 909-2548
- มีปุ่มทดสอบการทำงานในตัว (Test Trip)

ขนาด 10kA

ไม่ต้องติดตั้ง
อุปกรณ์กันไฟดูด
แยกต่างหาก



Detail of Protection รายละเอียดการป้องกัน	Amp. แอมแปร์	Catalog Number รุ่น	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)
สวิตช์ตัดตอนอัตโนมัติ MBGX	16	QO 216 MBGX30	4,800.-
ใช้ในการป้องกัน	20	QO 220 MBGX30	
1. กระแสไฟฟ้าลัดวงจร (ไฟช็อต)	32	QO 232 MBGX30	
2. การใช้กระแสไฟฟ้าเกิน	45	QO 245 MBGX30	
3. ไฟดูด/ไฟรั่ว	63	QO 263 MBGX30	

30mA

(ห้ามใช้กับเครื่องเชื่อมไฟฟ้า Welding Machine โดยเด็ดขาด)

Miniature Circuit Breaker

เซอร์กิตเบรกเกอร์ สำหรับคอนซูมเมอร์ยูนิต และโหลดเซ็นเตอร์

Circuit Breaker for Consumer Unit & Load Center



อินทเน, บริษัทเอกชน
ตามมาตรฐาน IEC

ลูกย่อย QOvs ชนิด 1 และ 3 pole 10-63A

QOvs Branch Breaker ตรงตามมาตรฐาน IEC 60898 ชนิด 1 และ 3 Pole พิกัดกระแสและสัดวงจร (IC) 6kA และ 10kA, 240/415 Volts สามารถใช้ติดตั้งกับ ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต และโหลดเซ็นเตอร์ เพื่อป้องกันกระแสไฟฟ้าสัดวงจร (ไฟช็อต) และไฟฟ้าเกิน



Amp. (แอมป์)	Catalog Number รุ่น 1 โพล (1 Pole)	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)	Catalog Number รุ่น 3 โพล (3 Pole)	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)
10	QO110 VSC 6T	ขนาด 6kA	QO310 VSC 6T	ขนาด 6kA
16	QO116 VSC 6T	210.-	QO316 VSC 6T	2,200.-
20	QO120 VSC 6T		QO320 VSC 6T	
25	QO125 VSC 6T		QO325 VSC 6T	
32	QO132 VSC 6T		QO332 VSC 6T	
40	QO140 VSC 6T	ขนาด 6kA	QO340 VSC 6T	ขนาด 6kA
50	QO150 VSC 6T	490.-	QO350 VSC 6T	2,700.-
63	QO163 VSC 6T		QO363 VSC 6T	
10	QO110 VSC 10T	ขนาด 10kA	QO310 VSC 10T	ขนาด 10kA
16	QO116 VSC 10T	530.-	QO316 VSC 10T	2,400.-
20	QO120 VSC 10T		QO320 VSC 10T	
25	QO125 VSC 10T		QO325 VSC 10T	
32	QO132 VSC 10T		QO332 VSC 10T	
40	QO140 VSC 10T	ขนาด 10kA	QO340 VSC 10T	ขนาด 10kA
50	QO150 VSC 10T	790.-	QO350 VSC 10T	3,000.-
63	QO163 VSC 10T		QO363 VSC 10T	

ลูกย่อย QOH-X ชนิด 1 และ 3 pole 70-100A

QOH-X Branch Breaker ตรงตามมาตรฐาน IEC 60947-2 ชนิด 1 และ 3 Pole พิกัดกระแสและสัดวงจร (IC) 6kA, 240/415 Volts (AC) สามารถใช้ติดตั้งกับ ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต และโหลดเซ็นเตอร์



Amp. (แอมป์)	Catalog Number รุ่น 1 โพล (1 Pole)	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)	Catalog Number รุ่น 3 โพล (3 Pole)	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)
70	QOH 170X	ขนาด 6kA	QOH 370X	ขนาด 6kA
80	QOH 180X	1,100.-	QOH 380X	3,200.-
100	QOH 1100X		QOH 3100X	

ลูกย่อยป้องกันไฟรั่ว/ดูด

RCBO Branch Breaker ตรงตามมาตรฐาน IEC 61009 และ มอก. 909-2548 ชนิด 1 Pole พิกัดกระแสและสัดวงจร (IC) 6kA และ 10kA, 240 Volts (AC) สามารถใช้ติดตั้งกับ ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต และโหลดเซ็นเตอร์

- ได้ IEC 61009 และ มอก. 909-2548 ซึ่งเป็นมาตรฐานของอุปกรณ์ป้องกันไฟดูด ตรงตามมาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าสำหรับประเทศไทย
- ใช้กับคอนซูมเมอร์ยูนิต และโหลดเซ็นเตอร์ ป้องกันครบทั้งสามอย่าง คือ ไฟช็อต, ไฟเกิน, ไฟดูด/ไฟรั่ว
- ป้องกันไฟรั่ว มีให้เลือกทั้ง 10 และ 30 มิลลิแอมป์ ตัดวงจรรวดเร็วภายในเวลา 0.04 วินาที
- สะดวก ปลอดภัย มีขนาด 10 - 45 แอมป์ ■ ป้องกันเฉพาะส่วน ไฟไม่ดับทั้งบ้าน ■ มีปุ่มทดสอบการทำงานในตัว (Test Trip)



10mA

30mA

Amp แอมป์	Catalog Number รุ่น	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)	Amp แอมป์	Catalog Number รุ่น	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)
10	QO110vs6RCBO10	ขนาด 6kA	10	QO110vs10RCBO10	ขนาด 10kA
16	QO116vs6RCBO10	2,600.-	16	QO116vs10RCBO10	4,200.-
20	QO120vs6RCBO10		20	QO120vs10RCBO10	
32	QO132vs6RCBO10		32	QO132vs10RCBO10	
40	QO140vs6RCBO10		40	QO140vs10RCBO10	
45	QO145vs6RCBO10		45	QO145vs10RCBO10	
10	QO110vs6RCBO30	ขนาด 6kA	10	QO110vs10RCBO30	ขนาด 10kA
16	QO116vs6RCBO30	2,600.-	16	QO116vs10RCBO30	4,200.-
20	QO120vs6RCBO30		20	QO120vs10RCBO30	
32	QO132vs6RCBO30		32	QO132vs10RCBO30	
40	QO140vs6RCBO30		40	QO140vs10RCBO30	
45	QO145vs6RCBO30		45	QO145vs10RCBO30	

(ห้ามใช้กับเครื่องเชื่อมไฟฟ้า Welding Machine โดยเด็ดขาด)



มอก. 909-2548

Surge Protection Device : QO-SPD 225



ออกแบบ, ผลิตและทดสอบ
ตามมาตรฐาน IEC

อุปกรณ์ป้องกันเครื่องใช้ไฟฟ้า จากแรงดันฟ้าผ่า สำหรับคอนซูมเมอร์ยูนิต และโหลดเซ็นเตอร์

Surge Protection Device for Consumer Unit and Load Center



ปกป้องเครื่องใช้ไฟฟ้าที่คุณรัก...
ปลอดภัยจากแรงดันฟ้าผ่า

เสร็จ สแควร์ ดี*

QO-SPD225 Plug On Surge Protection Device

อุปกรณ์ป้องกันเครื่องใช้ไฟฟ้า จากแรงดันฟ้าผ่าทางอ้อม (Type 2)

สำหรับคอนซูมเมอร์ยูนิต

ออกแบบและทดสอบตามมาตรฐาน IEC 61643-1

Detail of Protection รายละเอียดการป้องกัน	Catalog Number รุ่น	I _{max} (kA)	Up (kV)	Unit Price ราคาต่อหน่วย
อุปกรณ์ป้องกันเครื่องใช้ไฟฟ้า จากแรงดันฟ้าผ่า สำหรับคอนซูมเมอร์ยูนิต	QOSPD225	15kA	1.5kV	3,500.-

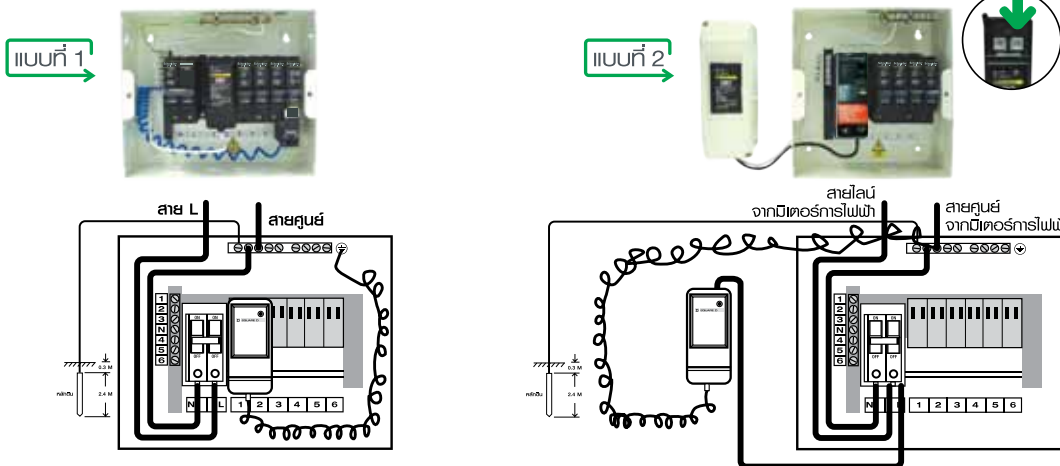
ประกันเครื่องใช้ไฟฟ้าเสียหาย* 100,000 บาท

*ผลิตกันที่สแควร์ ดี นำเข้าจากประเทศสหรัฐอเมริกา ยังคงไว้ซึ่งตราสินค้าสแควร์ ดี

เพื่อ เลือกใช้งาน และปฏิบัติตามเงื่อนไขดังต่อไปนี้

1. ทำการติดตั้ง เสร็จ สแควร์ ดี บนคอนซูมเมอร์ยูนิตที่เป็นตู้ประธาน ดังรูป

วิธีการติดตั้ง เสร็จ สแควร์ ดี บนคอนซูมเมอร์ ยูนิต



กรณีใช้เมนเบรกเกอร์ แบบธรรมดา
 1. เสียบ เสร็จ สแควร์ ดี เข้าในช่องว่าง (ขนาด 2 ช่องบริเวณลูกย่อย)
 จากนั้นทำการลากสายขดลวดสีขาวยุ่ เข้ากับบริเวณกราวด์บาร์
 2. เมื่อเปิดสวิตช์ที่เมนเบรกเกอร์แล้ว จะต้องเห็นไฟสีเขียวสว่างขึ้น
 ที่ เสร็จ สแควร์ ดี

**กรณีใช้เมนเบรกเกอร์ แบบกันดูด/รั่ว หรือในกรณีที่ตู้คอนซูมเมอร์ ยูนิต
 ไม่มีช่องว่างเหลือสำหรับที่ใส่ เสร็จ สแควร์ ดี**
 1. ต้องทำการติดตั้งแยกด้วยกล่อง VS-BOX (หาซื้อได้ตามร้านค้าอุปกรณ์ไฟฟ้าทั่วไป)
 2. แกะกล่อง VS-BOX ออก แล้วคลิป์ เสร็จ สแควร์ ดี เข้าไป จากนั้นลากสายขดลวดสีขาวยุ่
 ไปเข้าบริเวณกราวด์บาร์ของตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต
 3. จากนั้นให้ต่อสาย L จากขั้วของเมนเบรกเกอร์เข้ากับ LUG ข้างขวาของตู้ VS-BOX
 4. จะต้องเห็นไฟสีเขียวสว่างขึ้นที่ เสร็จ สแควร์ ดี

- สายดินของโหลดวงจรย่อย ต่อเข้ากับกราวด์บาร์ของคอนซูมเมอร์ยูนิต
- สำหรับอุปกรณ์ไฟฟ้าที่มีสายสัญญาณโทรทัศน์ สายเคเบิลทีวี สาย LAN หรือสายโทรศัพท์ต่อเข้าตัวอุปกรณ์จะต้องทำการติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันเสร็จเพิ่มเติม
ซึ่งสามารถติดต่อสอบถามทางบริษัทฯ ได้
- หากต้องการติดตั้งเสร็จ สแควร์ ดี ภายในอาคารที่มีหลักสองฟา หรือมีหลักสองฟาอยู่ภายในระยะ 50 เมตร รอบๆ อาคาร ให้ทำการติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันเสร็จ
Type 1 คู่กับเสร็จ สแควร์ ดี
- หมั่นตรวจเช็คไฟสถานะของอุปกรณ์ หากไฟสัญญาณดับหรือเปลี่ยนอุปกรณ์ตัวใหม่ทันที เพื่อความปลอดภัยในทรัพย์สินของท่าน
- กรอกรายละเอียดชื่อ-ที่อยู่ และเบอร์โทรติดต่อของท่านไว้ในรูปประทับที่อยู่ในบรรจุภัณฑ์ แล้วส่งกลับมายังไปรษณีย์ ภัณฑ์ที่ติดตั้งอุปกรณ์

* ประกันจ่ายตามมูลค่าเครื่องใช้ไฟฟ้าที่เสียหาย แต่ไม่เกิน 100,000 บาท ระยะเวลาประกัน 1 ปี นับจากติดตั้งอุปกรณ์

VS Box

กล่องอนุประสงคสำหรับติดตั้ง เมนเบรกเกอร์กันดูด หรือ เซิร์จ สแควร์ ดี



VS1-2L63

Number of Pole จำนวนวงจรย่อย	Catalog Number Branch Circuit Not Included	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)
1	VS1-1L63	400.-
2	VS1-2L63	400.-

หากต้องการติดตั้งเมนเบรกเกอร์ 2 โพล หรือ เซิร์จ สแควร์ ดี ให้เลือก VS1-2L63 (รุ่น 2 ช่อง) เข้าสายสูงสุดได้ถึง 16mm²

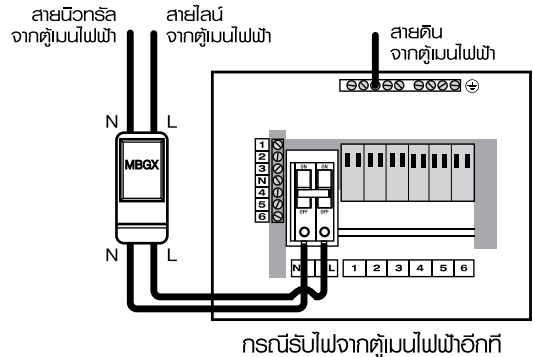
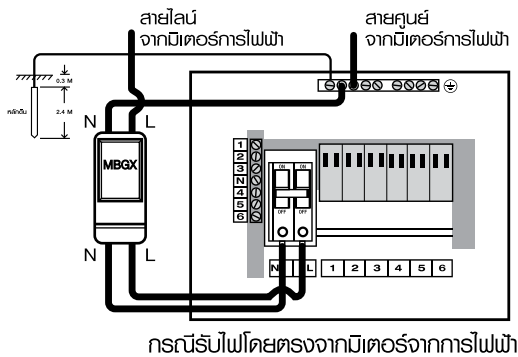
อุปกรณ์ป้องกันไฟดูด และไฟรั่วแบบต่อแยก สำหรับคอนซูมเมอร์ยูนิท



VS Box 2 ช่อง (VS1-2L63)	+	เมนเบรกเกอร์กันดูด MBGX ขนาด 16, 20, 32, 45 และ 63 แอมป์ (เลือกรุ่นเบรกเกอร์ หน้า 2)
-----------------------------	---	---

กรณีไม่ใช้ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิทของ สแควร์ ดี

ใส่เมนเบรกเกอร์กันดูด MBGX ในกล่อง VS Box แล้วทำการเข้าสาย ดังรูป วงจรไฟฟ้าทุกวงจรภายในตู้คอนซูมเมอร์ ยูนิท จะได้รับการป้องกันอันตรายจากไฟดูดและไฟรั่ว



กรณีใช้ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิทของ สแควร์ ดี

สามารถใส่เมนเบรกเกอร์กันดูด QO-MBGX แทนเมนเบรกเกอร์ QO ในคอนซูมเมอร์ยูนิทได้โดยไม่ต้องใช้กล่องแยก

อุปกรณ์ป้องกันเครื่องใช้ไฟฟ้า จากแรงดันฟ้าผ่าแบบต่อแยก



ในกรณีที่ไม่มีวงจรย่อยเหลือพอ หรือในกรณีใช้ร่วมกับเมนเบรกเกอร์กันดูด ใส่เซิร์จ สแควร์ ดี ในกล่อง VS Box แล้วทำการเข้าสาย เพื่อป้องกันอันตรายจากแรงดันฟ้าผ่า

VS Box 2 ช่อง (VS1-2L63)	+	เซิร์จ สแควร์ ดี (QO-SPD225)
-----------------------------	---	---------------------------------

Square D Load Center : Classic

โหนดเซ็นเตอร์ สแควร์ ดี รุ่น คลาสสิก แบบเมนเบรกเกอร์ ขนาด 100 และ 250 แอมป์

Main Breaker 100A, 250A Type

3 Phase, 4 Wire, 240/415 Vac



ออกแบบ, ผลิตและทดสอบ
ตามมาตรฐาน IEC

อุปกรณ์ควบคุมไฟฟ้า 3 เฟส 4 สาย 240/415 โวลท์ พร้อมกราวด์บาร์ (GND) แบบใช้กับเมนเบรกเกอร์

ตู้โหนดเซ็นเตอร์ รุ่นใหม่ล่าสุด ทนทาน แข็งแรง ปลอดภัย ด้วยการออกแบบ และ ทดสอบตามมาตรฐาน IEC 60439-1 และ มอก. 1436-2540 รองรับเมนเบรกเกอร์ขนาด 100A และ 250A เหมาะสำหรับการติดตั้งในบ้านขนาดใหญ่, อาคารพาณิชย์ และ โรงงานอุตสาหกรรม

แบบ MAIN BREAKER ขนาด 100A (นกระแสลัดวงจร 25kA)



Number of Way จำนวนวงจรย่อย	Catalog Number รหัสสินค้า	Main Breaker	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)
12	QO3-100EZ12G/SN		7,100.-
18	QO3-100EZ18G/SN	บริษัทฯ แนะนำ ให้เลือกใช้เมนเบรกเกอร์ รุ่น EZC100H	8,400.-
24	QO3-100EZ24G/SN		9,000.-
30	QO3-100EZ30G/SN		9,600.-
36	QO3-100EZ36G/SN		11,000.-
42	QO3-100EZ42G/SN		11,500.-

ใหม่! ล้ำสุด
ขนาดใหญ่มากกว่าเดิม



มอก. 1436-2540

ราคาตู้เปล่าเท่านั้น

บริษัท ซีไนเตอร์ (ไทยแลนด์) จำกัด จะรับประกันความปลอดภัยในการใช้งานของตู้โหนดเซ็นเตอร์ แบบมีเมนเบรกเกอร์ขนาด 100A ต่อเมื่อลูกค้าเลือกใช้เมนเบรกเกอร์ EasyPact MCCB รุ่น EZD100H เท่านั้น



แบบ MAIN BREAKER ขนาด 250A (นกระแสลัดวงจร 25kA)

Number of Way จำนวนวงจรย่อย	Catalog Number รหัสสินค้า	Main Breaker	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)
12	QO3-250EZ12G/SN		11,800.-
18	QO3-250EZ18G/SN		12,400.-
24	QO3-250EZ24G/SN	บริษัทฯ แนะนำ ให้เลือกใช้เมนเบรกเกอร์ รุ่น EZC250N	13,800.-
30	QO3-250EZ30G/SN		14,300.-
36	QO3-250EZ36G/SN		15,600.-
42	QO3-250EZ42G/SN		16,100.-
48	QO3-250EZ48G/SN		16,700.-

ใหม่! ล้ำสุด
ขนาดใหญ่มากกว่าเดิม

ราคาตู้เปล่าเท่านั้น

บริษัท ซีไนเตอร์ (ไทยแลนด์) จำกัด จะรับประกันความปลอดภัยในการใช้งานของตู้โหนดเซ็นเตอร์ แบบมีเมนเบรกเกอร์ขนาด 250A ต่อเมื่อลูกค้าเลือกใช้เมนเบรกเกอร์ EasyPact MCCB รุ่น EZD250N หรือ EZD250H เท่านั้น



อุปกรณ์เสริม (Single Phase Connector)

QO3-CON1PH อุปกรณ์สำหรับแปลงตู้โหนดเซ็นเตอร์ 3 เฟส ให้เป็นตู้ 1 เฟส ใช้ร่วมกับเบรกเกอร์เมน EasyPact 100AF 2 โพล *เฉพาะตู้ขนาด 100 แอมป์ เท่านั้น



1330.05.2A Key lock for Load Center ใช้ร่วมกับตู้โหนดเซ็นเตอร์ 3 เฟส ลูกกุญแจเป็นแบบ Key-alike (สินค้ายี่ห้อ Lowe & Fletcher)

Square D Load Center : Classic

โหนดเซ็นเตอร์ สแควร์ ดี รุ่น คลาสสิก แบบเมน LUG ขนาด 100 และ 250 แอมป์

Main LUG 100A, 250A Type

3 Phase, 4 Wire, 240/415 Vac



สถาบัน, ผลิตภัณฑ์
ตามมาตรฐาน IEC

อุปกรณ์ควบคุมไฟฟ้า 3 เฟส 4 สาย 240/415 โวลท์ พร้อมกราวด์บาร์ (GND) แบบเมน LUG

ตู้โหนดเซ็นเตอร์ รุ่นใหม่ล่าสุด ทนทาน แข็งแรง ปลอดภัยด้วยการออกแบบ และ ทดสอบตามมาตรฐาน IEC 60439-1 และ มอก. 1436-2540 รองรับการใช้ไฟขนาด 100A และ 250A เหมาะสำหรับการติดตั้งในบ้านขนาดใหญ่, อาคารพาณิชย์ และ โรงงานอุตสาหกรรม



มอก. 1436-2540

**ใหม่! ล่าสุด
ขนาดใหญ่มากกว่าเดิม**

แบบ MAIN LUG ขนาด 100A (ทนกระแสลัดวงจร 10kA)

Number of Way จำนวนวงจรย่อย	Catalog Number รหัสสินค้า	Main Lug	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)
12	QO3-100L12G/SN	100A MAIN LUG	5,200.-
18	QO3-100L18G/SN		5,800.-
24	QO3-100L24G/SN		7,000.-
30	QO3-100L30G/SN		7,500.-
36	QO3-100L36G/SN		8,100.-
42	QO3-100L42G/SN		9,500.-

ราคาตัวเปล่าเท่านั้น

แบบ MAIN LUG ขนาด 250A (ทนกระแสลัดวงจร 10kA)

Number of Way จำนวนวงจรย่อย	Catalog Number รหัสสินค้า	Main Lug	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)
12	QO3-250L12G/SN	250A MAIN LUG	6,500.-
18	QO3-250L18G/SN		7,700.-
24	QO3-250L24G/SN		8,300.-
30	QO3-250L30G/SN		8,900.-
36	QO3-250L36G/SN		10,200.-
42	QO3-250L42G/SN		11,000.-
48	QO3-250L48G/SN	12,000.-	

ราคาตัวเปล่าเท่านั้น

**ใหม่! ล่าสุด
ขนาดใหญ่มากกว่าเดิม**

**เหนือกว่า
และ
ง่ายกว่า**
ด้วยฟังก์ชันใหม่ใน
**ตู้โหนดเซ็นเตอร์
สแควร์ ดี**



สามารถสลับฝาหน้าได้เพื่อความ
สะดวกในการติดตั้งทั้งการเข้ามุม
ซ้าย หรือ ขวา



แผ่นป้ายโลโก้ สามารถถอด
เปลี่ยนสลับได้



สามารถสลับข้างตัวล็อกทั้งซ้ายและขวา
เมื่อทำการล็อกในกรณีที่ต้องการสลับ
ฝาเปิดซ้ายหรือขวา



เข้าสายไฟได้อย่างง่ายด้วยแผ่นเหล็ก
ที่ถอดติดตั้งด้านบน และด้านล่าง



สะดวก และง่ายต่อการเข้าสายไฟ
ขนาดใหญ่ด้วย LUG Terminal
ขนาดใหญ่ขึ้น



กราวด์บาร์ (G) ที่มาพร้อมตู้
และ LUG Connector ขนาดใหญ่
ช่วยทำให้การเข้าสายง่ายและสะดวกขึ้น



พื้นที่ภายในตู้กว้างขวาง ช่วยทำให้
การเดินสายภายในตู้ง่ายขึ้น



แถบฟังก์ชันปรับปรุง บัสบาร์ แบบใหม่
ช่วยป้องกันการสัมผัสโดยตรง
กับแผงบัสบาร์ และมองเห็นสภาพ
การใช้งานจริงได้ง่ายกว่า