

Square D Consumer Units : Classic

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



ออกแบบ, ผลิตและทดสอบ
ตามมาตรฐาน IEC

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)



มบน. 1436-2540



Detail of Product รายละเอียดสินค้า	Number of Way จำนวนวงจรย่อย (ช่อง)	Catalog Number Branch Circuit Not Included รหัสตู้เปล่า	Unit Price ราคา/หน่วย (บาท)
ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต	4	SDCS14	2,000.-
ขนาด 4-18 ช่อง	6	SDCS16	2,200.-
แบบปลั๊กออน	10	SDCS110	2,500.-
	14	SDCS114	2,800.-
	18	SDCS118	3,200.-
Filler Plate สำหรับอุดช่องว่าง จำนวน 1 ช่อง		75022-900-01	20.-

ใหม่! ล่าสุด
ขนาดใหญ่กว่าเดิม

เมนเบรกเกอร์ QOvs ชนิด 2 pole 16-63A

QOvs Main Breaker ตรงตามมาตรฐาน IEC 60898 ชนิด 2 Pole พิกัดทนกระแสลัดวงจร (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	910.-
1. กระแสไฟฟ้าลัดวงจร (ไฟช็อต)	20	QO220 VSC 10T	960.-
2. การใช้กระแสไฟฟ้าเกิน	32	QO232 VSC 10T	
	40	QO240 VSC 10T	
	50	QO250 VSC 10T	1,260.-
	63	QO263 VSC 10T	

เมนเบรกเกอร์ QO-MBX ชนิด 2 pole 70-100A

QO-MBX Main Breaker ตรงตามมาตรฐาน IEC 60947-2 ชนิด 2 Pole พิกัดทนกระแสลัดวงจร (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	2,100.-
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 พิกัดทนกระแสลัดวงจร (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



มบน. 909-2548



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)