

# Square D Consumer Units : Classic

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



## อุปกรณ์ควบคุมไฟฟ้า 1 เฟส 2 สาย 240 โวลต์ พร้อมกราวด์บาร์ (GND)

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



Detail of Product	Number of Way	Catalog Number	Unit Price
รายละเอียดสินค้า	จำนวนวงจรย่อย (ช่อง)	Branch Circuit Not Included รหัสตู้เปล่า	ราคา/หน่วย (บาท)
ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต	4	SDCS14	2,100.-
ขนาด 4-18 ช่อง	6	SDCS16	2,300.-
แบบปลั๊กออน	10	SDCS110	2,600.-
	14	SDCS114	2,930.-
	18	SDCS118	3,330.-
Filler Plate สำหรับอุดช่องว่าง จำนวน 1 ช่อง		75022-900-01	21.-

lot ละ 50 ชิ้น

## ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต บัสบาร์แยก Classic split bus



4+4



8+4



8+8

Detail of Product	Number of Way	Catalog Number	Unit Price
รายละเอียดสินค้า	จำนวนวงจรย่อย (ช่อง)		ราคา/หน่วย (บาท)
ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต บัสบาร์แยก แบบปลั๊กออน	พร้อมอุปกรณ์กันไฟดูด RCD 40A-30mA		
	4+4	SDCS14X4RCCB40	4,750.-
	8+4	SDCS18X4RCCB40	5,150.-
	8+8	SDCS18X8RCCB40	5,550.-
	พร้อมอุปกรณ์กันไฟดูด RCD 63A-30mA		
	4+4	SDCS14X4RCCB63	4,750.-
	8+4	SDCS18X4RCCB63	5,150.-
	8+8	SDCS18X8RCCB63	5,550.-

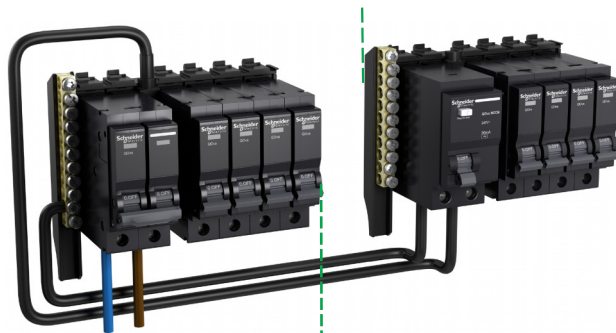
ใหม่ล่าสุด →

### ตัดไฟเฉพาะวงจรที่เสี่ยงต่อไฟรั่ว/ไฟดูด

ด้วยตู้คอนซูมเมอร์ยูนิตแบบสปลิตบัส (split-bus) หากมีการเดินสายไฟ อย่างถูกต้องอุปกรณ์ตัดวงจรกระแสลัดวงจรตัดกระแสไฟเฉพาะวงจร ที่เสี่ยงต่อการถูกไฟดูด (กำหนดโดยมาตรฐานการติดตั้งไฟฟ้าประเทศไทย) นั้นหมายถึงว่า ส่วนอื่นๆภายในบ้านยังสามารถใช้กระแสไฟฟ้าได้ตามปกติ (เช่น ระบบไฟส่องสว่าง เป็นต้น)

วงจรอุปกรณ์ที่ไม่มีความเสี่ยงต่อไฟดูด ไม่ต้องปกป้องด้วย RCD

วงจรอุปกรณ์ที่มีความเสี่ยงต่อการถูกไฟดูด ปกป้องด้วย RCD



- ระบบแสง
- ระบบความปลอดภัย
- ระบบทำในครัว
- ระบบระบายอากาศและระบบปรับอากาศ

- เตารีด/ ปลั๊ก
- เครื่องซักผ้า
- เครื่องทำน้ำอุ่น บิ๊บน้ำ
- วงจรอุปกรณ์ไฟฟ้าในห้องน้ำ
- อุปกรณ์ภายนอกอาคาร