

Square D Classic Plus

ตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต สแควร์ดี รุ่น คลาสสิกพลัส

Square D Classic+ Consumer Units

ตู้สำหรับอุปกรณ์ควบคุมไฟฟ้า 1 เฟส 2 สาย 240 โวลต์ พร้อมกราวด์บาร์ (GND)

ตู้สแควร์ดี รุ่นคลาสสิก พลัส ดีไซน์ยอดเยี่ยม ทนทาน แข็งแกร่ง ปลอดภัยด้วยการออกแบบ และทดสอบตามมาตรฐาน IEC 61439-1, IEC 61439-3 และ มอก. 1436-2540 เหมาะสำหรับการติดตั้งสำหรับบ้านพักอาศัย ห้องชุด หรืออาคารพาณิชย์ ทุกรูปแบบ ทนกระแสลัดวงจรได้ถึง 10 kA รองรับทุกการใช้งานแบบปลั๊กออน (Plug-on)

Square D Classic Plus



Single Bus

- ผ่านการรับรองมาตรฐาน IEC 61439 TIS 1436-2540
- ระบบเชื่อมต่อแบบ "Plug-On"
- 240 VAC - 50/60 Hz
- การทนกระแสลัดวงจร 10 KA
- ระดับการป้องกัน IP 4X

Square D Classic+ Single Bus

Description	Number of Way	Catalog Number	Unit Price
รายละเอียดสินค้า	จำนวนวงจรย่อย (ช่อง)	รหัสสินค้า	ราคา/หน่วย (บาท)
ตู้คอนซูมเมอร์ ยูนิต บัสบาร์เดี่ยว	4	S9HCL14	
	6	S9HCL16	
	10	S9HCL110	
	14	S9HCL114	
	18	S9HCL118	

ราคาต่อปลั๊กเท่านั้น

Split Bus

- ผ่านการรับรองมาตรฐาน IEC 61439 TIS 1436-2540
- ระบบเชื่อมต่อแบบ "Plug-On"
- 240 VAC - 50/60 Hz
- การทนกระแสลัดวงจร 10 KA
- ระดับการป้องกัน IP 4X

Square D Classic+ Split Bus

Description	Number of Way	Catalog Number	Unit Price
รายละเอียดสินค้า	จำนวนวงจรย่อย (ช่อง)	รหัสสินค้า	ราคา/หน่วย (บาท)
ตู้คอนซูมเมอร์ ยูนิต บัสบาร์แยกแบบปลั๊กออน	พร้อมอุปกรณ์กันไฟดูด	RCCB 40A 30mA	
	4+4	S9HCL14X4R40	
	8+4	S9HCL18X4R40	
	8+8	S9HCL18X8R40	
	พร้อมอุปกรณ์กันไฟดูด	RCCB 63A 30mA	
	4+4	S9HCL14X4R63	
	8+4	S9HCL18X4R63	
	8+8	S9HCL18X8R63	

ราคาพร้อมเมนเบรกเกอร์กันดูด

อุปกรณ์เสริม สำหรับตู้คอนซูมเมอร์ยูนิต

Description	Catalog Number	Unit Price
รายละเอียดสินค้า	รหัสสินค้า	ราคา/หน่วย (บาท)
Filler Plate สำหรับอุดช่องว่าง จำนวน 1 ช่อง	75022-900-01-TSELL	
Terminal Lug ขนาดใหญ่ สำหรับขนาดสายไฟ 30-50 ตร.มม.	SDALUG50	



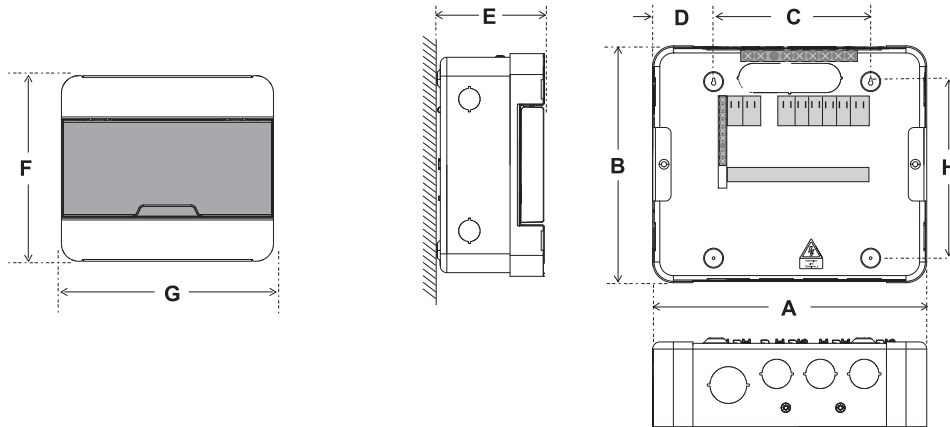
75022-900-01-TSELL



SDALUG50

Classic+ Consumer Unit

Enclosure Dimensions ขนาดของผลิตภัณฑ์ ตู้ควบคุมไฟ Classic Consumer Units & Load Center



Square D Classic + Consumer Unit

No. of way จำนวนวงจรย่อย	Cat. No. รหัสสินค้า	Dimention (mm)								
		A	B	C	D	E	F	G	H	
4	S9HCL14	238	206	128	55	102	213	243	164	
6	S9HCL16	238	206	128	55	102	213	243	164	
10	S9HCL110	315	206	205	55	102	213	320	164	
14	S9HCL114	319	206	281	55	102	213	396	164	
18	S9HCL118	540	206	430	55	102	213	546	164	
4+4	S9HCL14X4R...*	319	206	281	55	102	213	396	164	
8+4	S9HCL18X4R...*	540	206	430	55	102	213	546	164	
8+8	S9HCL18X8R...*	540	206	430	55	102	213	546	164	