

MCB รุ่น SH200-C กระแสใช้งานสูงสุด 63A รุ่น S200-C กระแสใช้งาน 80 และ 100A



จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสลัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
1	1	SH201-C1	2CDS211001R0014	6kA	-	965
1	2	SH201-C2	2CDS211001R0024	6kA	-	965
1	3	SH201-C3	2CDS211001R0034	6kA	-	965
1	4	SH201-C4	2CDS211001R0044	6kA	-	965
1	6	SH201-C6	2CDS211001R0064	6kA	-	236
1	10	SH201-C10	2CDS211001R0104	6kA	-	236
1	16	SH201-C16	2CDS211001R0164	6kA	-	236
1	20	SH201-C20	2CDS211001R0204	6kA	-	236
1	25	SH201-C25	2CDS211001R0254	6kA	-	236
1	32	SH201-C32	2CDS211001R0324	6kA	-	236
1	40	SH201-C40	2CDS211001R0404	6kA	-	236
1	50	SH201-C50	2CDS211001R0504	6kA	-	480
1	63	SH201-C63	2CDS211001R0634	6kA	-	480
1	80	S201-C80	2CDS251001R0804	6kA	6kA	2,090
1	100	S201-C100	2CDS251001R0824	6kA	6kA	2,090

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสลัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
3	1	SH203-C1	2CDS213001R0014	6kA	-	4,415
3	2	SH203-C2	2CDS213001R0024	6kA	-	4,415
3	3	SH203-C3	2CDS213001R0034	6kA	-	4,415
3	4	SH203-C4	2CDS213001R0044	6kA	-	4,415
3	6	SH203-C6	2CDS213001R0064	6kA	-	2,085
3	10	SH203-C10	2CDS213001R0104	6kA	-	2,085
3	16	SH203-C16	2CDS213001R0164	6kA	-	2,085
3	20	SH203-C20	2CDS213001R0204	6kA	-	2,085
3	25	SH203-C25	2CDS213001R0254	6kA	-	2,085
3	32	SH203-C32	2CDS213001R0324	6kA	-	2,085
3	40	SH203-C40	2CDS213001R0404	6kA	-	2,085
3	50	SH203-C50	2CDS213001R0504	6kA	-	3,020
3	63	SH203-C63	2CDS213001R0634	6kA	-	3,020
3	80	S203-C80	2CDS253001R0804	6kA	6kA	5,880
3	100	S203-C100	2CDS253001R0824	6kA	6kA	5,880

MCB รุ่น S200M-C กระแสใช้งานสูงสุด 63A รุ่น SY202-C กระแสใช้งาน 80 และ 100A

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสลัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
1	1	S201M-C1	2CDS271001R0014	10kA	15kA	1,380
1	2	S201M-C2	2CDS271001R0024	10kA	15kA	1,380
1	3	S201M-C3	2CDS271001R0034	10kA	15kA	1,380
1	4	S201M-C4	2CDS271001R0044	10kA	15kA	1,380
1	6	S201M-C6	2CDS271001R0064	10kA	15kA	565
1	10	S201M-C10	2CDS271001R0104	10kA	15kA	565
1	16	S201M-C16	2CDS271001R0164	10kA	15kA	565
1	20	S201M-C20	2CDS271001R0204	10kA	15kA	565
1	25	S201M-C25	2CDS271001R0254	10kA	15kA	565
1	32	S201M-C32	2CDS271001R0324	10kA	15kA	565
1	40	S201M-C40	2CDS271001R0404	10kA	15kA	565
1	50	S201M-C50	2CDS271001R0504	10kA	15kA	845
1	63	S201M-C63	2CDS271001R0634	10kA	15kA	845

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสลัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
2	1	S202M-C1	2CDS272001R0014	10kA	15kA	3,030
2	2	S202M-C2	2CDS272001R0024	10kA	15kA	3,030
2	3	S202M-C3	2CDS272001R0034	10kA	15kA	3,030
2	4	S202M-C4	2CDS272001R0044	10kA	15kA	3,030
2	6	S202M-C6	2CDS272001R0064	10kA	15kA	915
2	10	S202M-C10	2CDS272001R0104	10kA	15kA	915
2	16	S202M-C16	2CDS272001R0164	10kA	15kA	915
2	20	S202M-C20	2CDS272001R0204	10kA	15kA	915
2	25	S202M-C25	2CDS272001R0254	10kA	15kA	915
2	32	S202M-C32	2CDS272001R0324	10kA	15kA	915
2	40	S202M-C40	2CDS272001R0404	10kA	15kA	915
2	50	S202M-C50	2CDS272001R0504	10kA	15kA	1,535
2	63	S202M-C63	2CDS272001R0634	10kA	15kA	1,535
2	80	SY202-C80	2CDS252230R0804	10kA*	-	3,400
2	100	SY202-C100	2CDS252230R0824	10kA*	-	3,400

* 10kA ที่ 240Vac ตามมาตรฐาน IEC60898

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสลัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
3	1	S203M-C1	2CDS273001R0014	10kA	15kA	4,955
3	2	S203M-C2	2CDS273001R0024	10kA	15kA	4,955
3	3	S203M-C3	2CDS273001R0034	10kA	15kA	4,955
3	4	S203M-C4	2CDS273001R0044	10kA	15kA	4,955
3	6	S203M-C6	2CDS273001R0064	10kA	15kA	2,750
3	10	S203M-C10	2CDS273001R0104	10kA	15kA	2,750
3	16	S203M-C16	2CDS273001R0164	10kA	15kA	2,750
3	20	S203M-C20	2CDS273001R0204	10kA	15kA	2,750
3	25	S203M-C25	2CDS273001R0254	10kA	15kA	2,750
3	32	S203M-C32	2CDS273001R0324	10kA	15kA	2,750
3	40	S203M-C40	2CDS273001R0404	10kA	15kA	2,750
3	50	S203M-C50	2CDS273001R0504	10kA	15kA	3,580
3	63	S203M-C63	2CDS273001R0634	10kA	15kA	3,580

MCB รุ่น S200P-C กระแสใช้งานสูงสุด 63A

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
1	1	S201P-C1	2CDS281001R0014	25kA	25kA	2,600
1	2	S201P-C2	2CDS281001R0024	25kA	25kA	2,600
1	3	S201P-C3	2CDS281001R0034	25kA	25kA	2,600
1	4	S201P-C4	2CDS281001R0044	25kA	25kA	2,600
1	6	S201P-C6	2CDS281001R0064	25kA	25kA	2,600
1	10	S201P-C10	2CDS281001R0104	25kA	25kA	2,600
1	16	S201P-C16	2CDS281001R0164	25kA	25kA	2,600
1	20	S201P-C20	2CDS281001R0204	25kA	25kA	2,600
1	25	S201P-C25	2CDS281001R0254	25kA	25kA	2,600
1	32	S201P-C32	2CDS281001R0324	15kA	15kA	2,600
1	40	S201P-C40	2CDS281001R0404	15kA	15kA	2,600
1	50	S201P-C50	2CDS281001R0504	15kA	15kA	3,200
1	63	S201P-C63	2CDS281001R0634	15kA	15kA	3,200

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
2	1	S202P-C1	2CDS282001R0014	25kA	25kA	5,800
2	2	S202P-C2	2CDS282001R0024	25kA	25kA	5,800
2	3	S202P-C3	2CDS282001R0034	25kA	25kA	5,800
2	4	S202P-C4	2CDS282001R0044	25kA	25kA	5,800
2	6	S202P-C6	2CDS282001R0064	25kA	25kA	5,800
2	10	S202P-C10	2CDS282001R0104	25kA	25kA	5,800
2	16	S202P-C16	2CDS282001R0164	25kA	25kA	5,800
2	20	S202P-C20	2CDS282001R0204	25kA	25kA	5,800
2	25	S202P-C25	2CDS282001R0254	25kA	25kA	5,800
2	32	S202P-C32	2CDS282001R0324	15kA	15kA	5,800
2	40	S202P-C40	2CDS282001R0404	15kA	15kA	5,800
2	50	S202P-C50	2CDS282001R0504	15kA	15kA	7,500
2	63	S202P-C63	2CDS282001R0634	15kA	15kA	7,500

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
3	1	S203P-C1	2CDS283001R0014	25kA	25kA	8,400
3	2	S203P-C2	2CDS283001R0024	25kA	25kA	8,400
3	3	S203P-C3	2CDS283001R0034	25kA	25kA	8,400
3	4	S203P-C4	2CDS283001R0044	25kA	25kA	8,400
3	6	S203P-C6	2CDS283001R0064	25kA	25kA	8,400
3	10	S203P-C10	2CDS283001R0104	25kA	25kA	8,400
3	16	S203P-C16	2CDS283001R0164	25kA	25kA	8,400
3	20	S203P-C20	2CDS283001R0204	25kA	25kA	8,400
3	25	S203P-C25	2CDS283001R0254	25kA	25kA	8,400
3	32	S203P-C32	2CDS283001R0324	15kA	15kA	8,400
3	40	S203P-C40	2CDS283001R0404	15kA	15kA	8,400
3	50	S203P-C50	2CDS283001R0504	15kA	15kA	11,000
3	63	S203P-C63	2CDS283001R0634	15kA	15kA	11,000

MCB รุ่น S200P-K กระแสใช้งานสูงสุด 63A

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
1	1	S201P-K1	2CDS281001R0217	-	25kA	3,440
1	2	S201P-K2	2CDS281001R0277	-	25kA	3,440
1	3	S201P-K3	2CDS281001R0317	-	25kA	3,440
1	4	S201P-K4	2CDS281001R0337	-	25kA	3,440
1	6	S201P-K6	2CDS281001R0377	-	25kA	3,440
1	10	S201P-K10	2CDS281001R0427	-	25kA	3,440
1	16	S201P-K16	2CDS281001R0467	-	25kA	3,440
1	20	S201P-K20	2CDS281001R0487	-	25kA	3,440
1	25	S201P-K25	2CDS281001R0517	-	25kA	3,440
1	32	S201P-K32	2CDS281001R0537	-	15kA	3,440
1	40	S201P-K40	2CDS281001R0557	-	15kA	3,440
1	50	S201P-K50	2CDS281001R0577	-	15kA	5,135
1	63	S201P-K63	2CDS281001R0607	-	15kA	5,135

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
2	1	S202P-K1	2CDS282001R0217	-	25kA	8,530
2	2	S202P-K2	2CDS282001R0277	-	25kA	8,530
2	3	S202P-K3	2CDS282001R0317	-	25kA	8,530
2	4	S202P-K4	2CDS282001R0337	-	25kA	8,530
2	6	S202P-K6	2CDS282001R0377	-	25kA	8,530
2	10	S202P-K10	2CDS282001R0427	-	25kA	8,530
2	16	S202P-K16	2CDS282001R0467	-	25kA	8,530
2	20	S202P-K20	2CDS282001R0487	-	25kA	8,530
2	25	S202P-K25	2CDS282001R0517	-	25kA	8,530
2	32	S202P-K32	2CDS282001R0537	-	15kA	8,530
2	40	S202P-K40	2CDS282001R0557	-	15kA	8,530
2	50	S202P-K50	2CDS282001R0577	-	15kA	11,000
2	63	S202P-K63	2CDS282001R0607	-	15kA	11,000

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
3	1	S203P-K1	2CDS283001R0217	-	25kA	12,000
3	2	S203P-K2	2CDS283001R0277	-	25kA	12,000
3	3	S203P-K3	2CDS283001R0317	-	25kA	12,000
3	4	S203P-K4	2CDS283001R0337	-	25kA	12,000
3	6	S203P-K6	2CDS283001R0377	-	25kA	12,000
3	10	S203P-K10	2CDS283001R0427	-	25kA	12,000
3	16	S203P-K16	2CDS283001R0467	-	25kA	12,000
3	20	S203P-K20	2CDS283001R0487	-	25kA	12,000
3	25	S203P-K25	2CDS283001R0517	-	25kA	12,000
3	32	S203P-K32	2CDS283001R0537	-	15kA	12,000
3	40	S203P-K40	2CDS283001R0557	-	15kA	12,000
3	50	S203P-K50	2CDS283001R0577	-	15kA	17,300
3	63	S203P-K63	2CDS283001R0607	-	15kA	17,300

MCB รุ่น S200-K กระแสใช้งานสูงสุด 63A

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
1	1	S201-K1	2CDS251001R0217	-	10kA	2,445
1	2	S201-K2	2CDS251001R0277	-	10kA	2,445
1	3	S201-K3	2CDS251001R0317	-	10kA	2,445
1	4	S201-K4	2CDS251001R0337	-	10kA	2,445
1	6	S201-K6	2CDS251001R0377	-	10kA	2,445
1	10	S201-K10	2CDS251001R0427	-	10kA	2,445
1	16	S201-K16	2CDS251001R0467	-	10kA	2,445
1	20	S201-K20	2CDS251001R0487	-	10kA	2,445
1	25	S201-K25	2CDS251001R0517	-	10kA	2,445
1	32	S201-K32	2CDS251001R0537	-	10kA	2,445
1	40	S201-K40	2CDS251001R0557	-	10kA	2,445
1	50	S201-K50	2CDS251001R0577	-	10kA	2,860
1	63	S201-K63	2CDS251001R0607	-	10kA	2,860

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
2	1	S202-K1	2CDS252001R0217	-	10kA	4,600
2	2	S202-K2	2CDS252001R0277	-	10kA	4,600
2	3	S202-K3	2CDS252001R0317	-	10kA	4,600
2	4	S202-K4	2CDS252001R0337	-	10kA	4,600
2	6	S202-K6	2CDS252001R0377	-	10kA	4,600
2	10	S202-K10	2CDS252001R0427	-	10kA	4,600
2	16	S202-K16	2CDS252001R0467	-	10kA	4,600
2	20	S202-K20	2CDS252001R0487	-	10kA	4,600
2	25	S202-K25	2CDS252001R0517	-	10kA	4,600
2	32	S202-K32	2CDS252001R0537	-	10kA	4,600
2	40	S202-K40	2CDS252001R0557	-	10kA	4,600
2	50	S202-K50	2CDS252001R0577	-	10kA	6,065
2	63	S202-K63	2CDS252001R0607	-	10kA	6,065

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
3	1	S203-K1	2CDS253001R0217	-	10kA	6,960
3	2	S203-K2	2CDS253001R0277	-	10kA	6,960
3	3	S203-K3	2CDS253001R0317	-	10kA	6,960
3	4	S203-K4	2CDS253001R0337	-	10kA	6,960
3	6	S203-K6	2CDS253001R0377	-	10kA	6,960
3	10	S203-K10	2CDS253001R0427	-	10kA	6,960
3	16	S203-K16	2CDS253001R0467	-	10kA	6,960
3	20	S203-K20	2CDS253001R0487	-	10kA	6,960
3	25	S203-K25	2CDS253001R0517	-	10kA	6,960
3	32	S203-K32	2CDS253001R0537	-	10kA	6,960
3	40	S203-K40	2CDS253001R0557	-	10kA	6,960
3	50	S203-K50	2CDS253001R0577	-	10kA	8,745
3	63	S203-K63	2CDS253001R0607	-	10kA	8,745

S800S (S series) กระแสใช้งานสูงสุด 125A

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
1	10	S801S-C10	2CCS861001R0104	25kA	50kA	3,615
1	13	S801S-C13	2CCS861001R0134	25kA	50kA	3,615
1	16	S801S-C16	2CCS861001R0164	25kA	50kA	3,615
1	20	S801S-C20	2CCS861001R0204	25kA	50kA	3,615
1	25	S801S-C25	2CCS861001R0254	25kA	50kA	3,615
1	32	S801S-C32	2CCS861001R0324	25kA	50kA	3,615
1	40	S801S-C40	2CCS861001R0404	25kA	50kA	4,720
1	50	S801S-C50	2CCS861001R0504	25kA	50kA	4,720
1	63	S801S-C63	2CCS861001R0634	25kA	50kA	4,720
1	80	S801S-C80	2CCS861001R0804	25kA	50kA	5,500
1	100	S801S-C100	2CCS861001R0824	25kA	50kA	5,500
1	125	S801S-C125	2CCS861001R0844	25kA	50kA	5,900

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
2	10	S802S-C10	2CCS862001R0104	25kA	50kA	7,210
2	13	S802S-C13	2CCS862001R0134	25kA	50kA	7,210
2	16	S802S-C16	2CCS862001R0164	25kA	50kA	7,210
2	20	S802S-C20	2CCS862001R0204	25kA	50kA	7,210
2	25	S802S-C25	2CCS862001R0254	25kA	50kA	7,210
2	32	S802S-C32	2CCS862001R0324	25kA	50kA	7,210
2	40	S802S-C40	2CCS862001R0404	25kA	50kA	8,100
2	50	S802S-C50	2CCS862001R0504	25kA	50kA	8,100
2	63	S802S-C63	2CCS862001R0634	25kA	50kA	8,100
2	80	S802S-C80	2CCS862001R0804	25kA	50kA	10,500
2	100	S802S-C100	2CCS862001R0824	25kA	50kA	10,500
2	125	S802S-C125	2CCS862001R0844	25kA	50kA	11,250

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
3	10	S803S-C10	2CCS863001R0104	25kA	50kA	10,360
3	13	S803S-C13	2CCS863001R0134	25kA	50kA	10,360
3	16	S803S-C16	2CCS863001R0164	25kA	50kA	10,360
3	20	S803S-C20	2CCS863001R0204	25kA	50kA	10,360
3	25	S803S-C25	2CCS863001R0254	25kA	50kA	10,360
3	32	S803S-C32	2CCS863001R0324	25kA	50kA	10,360
3	40	S803S-C40	2CCS863001R0404	25kA	50kA	11,650
3	50	S803S-C50	2CCS863001R0504	25kA	50kA	11,650
3	63	S803S-C63	2CCS863001R0634	25kA	50kA	11,650
3	80	S803S-C80	2CCS863001R0804	25kA	50kA	15,100
3	100	S803S-C100	2CCS863001R0824	25kA	50kA	15,100
3	125	S803S-C125	2CCS863001R0844	25kA	50kA	16,400

S800N (N series) กระแสใช้งานสูงสุด 125A

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
1	10	S801N-C10	2CCS891001R0104	20kA	36kA	2,900
1	13	S801N-C13	2CCS891001R0134	20kA	36kA	2,900
1	16	S801N-C16	2CCS891001R0164	20kA	36kA	2,900
1	20	S801N-C20	2CCS891001R0204	20kA	36kA	2,900
1	25	S801N-C25	2CCS891001R0254	20kA	36kA	2,900
1	32	S801N-C32	2CCS891001R0324	20kA	36kA	2,900
1	40	S801N-C40	2CCS891001R0404	20kA	36kA	3,160
1	50	S801N-C50	2CCS891001R0504	20kA	36kA	3,160
1	63	S801N-C63	2CCS891001R0634	20kA	36kA	3,160
1	80	S801N-C80	2CCS891001R0804	20kA	36kA	3,800
1	100	S801N-C100	2CCS891001R0824	20kA	36kA	3,800
1	125	S801N-C125	2CCS891001R0844	20kA	36kA	4,200

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
2	10	S802N-C10	2CCS892001R0104	20kA	36kA	5,775
2	13	S802N-C13	2CCS892001R0134	20kA	36kA	5,775
2	16	S802N-C16	2CCS892001R0164	20kA	36kA	5,775
2	20	S802N-C20	2CCS892001R0204	20kA	36kA	5,775
2	25	S802N-C25	2CCS892001R0254	20kA	36kA	5,775
2	32	S802N-C32	2CCS892001R0324	20kA	36kA	5,775
2	40	S802N-C40	2CCS892001R0404	20kA	36kA	6,450
2	50	S802N-C50	2CCS892001R0504	20kA	36kA	6,450
2	63	S802N-C63	2CCS892001R0634	20kA	36kA	6,450
2	80	S802N-C80	2CCS892001R0804	20kA	36kA	7,900
2	100	S802N-C100	2CCS892001R0824	20kA	36kA	7,900
2	125	S802N-C125	2CCS892001R0844	20kA	36kA	8,400

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
3	10	S803N-C10	2CCS893001R0104	20kA	36kA	8,100
3	13	S803N-C13	2CCS893001R0134	20kA	36kA	8,100
3	16	S803N-C16	2CCS893001R0164	20kA	36kA	8,100
3	20	S803N-C20	2CCS893001R0204	20kA	36kA	8,100
3	25	S803N-C25	2CCS893001R0254	20kA	36kA	8,100
3	32	S803N-C32	2CCS893001R0324	20kA	36kA	8,100
3	40	S803N-C40	2CCS893001R0404	20kA	36kA	9,170
3	50	S803N-C50	2CCS893001R0504	20kA	36kA	9,170
3	63	S803N-C63	2CCS893001R0634	20kA	36kA	9,170
3	80	S803N-C80	2CCS893001R0804	20kA	36kA	11,000
3	100	S803N-C100	2CCS893001R0824	20kA	36kA	11,000
3	125	S803N-C125	2CCS893001R0844	20kA	36kA	11,800

S800C (C series) กระแสใช้งานสูงสุด 125A

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
1	10	S801C-C10	2CCS881001R0104	15kA	25kA	2,500
1	13	S801C-C13	2CCS881001R0134	15kA	25kA	2,500
1	16	S801C-C16	2CCS881001R0164	15kA	25kA	2,500
1	20	S801C-C20	2CCS881001R0204	15kA	25kA	2,500
1	25	S801C-C25	2CCS881001R0254	15kA	25kA	2,500
1	32	S801C-C32	2CCS881001R0324	15kA	25kA	2,500
1	40	S801C-C40	2CCS881001R0404	15kA	25kA	2,850
1	50	S801C-C50	2CCS881001R0504	15kA	25kA	2,850
1	63	S801C-C63	2CCS881001R0634	15kA	25kA	2,850
1	80	S801C-C80	2CCS881001R0804	15kA	25kA	3,400
1	100	S801C-C100	2CCS881001R0824	15kA	25kA	3,400
1	125	S801C-C125	2CCS881001R0844	15kA	25kA	3,400

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
2	10	S802C-C10	2CCS882001R0104	15kA	25kA	5,120
2	13	S802C-C13	2CCS882001R0134	15kA	25kA	5,120
2	16	S802C-C16	2CCS882001R0164	15kA	25kA	5,120
2	20	S802C-C20	2CCS882001R0204	15kA	25kA	5,120
2	25	S802C-C25	2CCS882001R0254	15kA	25kA	5,120
2	32	S802C-C32	2CCS882001R0324	15kA	25kA	5,120
2	40	S802C-C40	2CCS882001R0404	15kA	25kA	5,770
2	50	S802C-C50	2CCS882001R0504	15kA	25kA	5,770
2	63	S802C-C63	2CCS882001R0634	15kA	25kA	5,770
2	80	S802C-C80	2CCS882001R0804	15kA	25kA	6,960
2	100	S802C-C100	2CCS882001R0824	15kA	25kA	6,960
2	125	S802C-C125	2CCS882001R0844	15kA	25kA	6,960

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
3	10	S803C-C10	2CCS883001R0104	15kA	25kA	7,350
3	13	S803C-C13	2CCS883001R0134	15kA	25kA	7,350
3	16	S803C-C16	2CCS883001R0164	15kA	25kA	7,350
3	20	S803C-C20	2CCS883001R0204	15kA	25kA	7,350
3	25	S803C-C25	2CCS883001R0254	15kA	25kA	7,350
3	32	S803C-C32	2CCS883001R0324	15kA	25kA	7,350
3	40	S803C-C40	2CCS883001R0404	15kA	25kA	8,150
3	50	S803C-C50	2CCS883001R0504	15kA	25kA	8,150
3	63	S803C-C63	2CCS883001R0634	15kA	25kA	8,150
3	80	S803C-C80	2CCS883001R0804	15kA	25kA	9,800
3	100	S803C-C100	2CCS883001R0824	15kA	25kA	9,800
3	125	S803C-C125	2CCS883001R0844	15kA	25kA	9,800

S800B (B series) กระแสใช้งานสูงสุด 125 A

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
1	32	S801B-C32	2CCS811001R0324	-	16kA	2,300
1	40	S801B-C40	2CCS811001R0404	-	16kA	2,300
1	50	S801B-C50	2CCS811001R0504	-	16kA	2,300
1	63	S801B-C63	2CCS811001R0634	-	16kA	2,300
1	80	S801B-C80	2CCS811001R0804	-	16kA	2,560
1	100	S801B-C100	2CCS811001R0824	-	16kA	2,560
1	125	S801B-C125	2CCS811001R0844	-	16kA	2,560

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
2	32	S802B-C32	2CCS812001R0324	-	16kA	4,750
2	40	S802B-C40	2CCS812001R0404	-	16kA	4,750
2	50	S802B-C50	2CCS812001R0504	-	16kA	4,750
2	63	S802B-C63	2CCS812001R0634	-	16kA	4,750
2	80	S802B-C80	2CCS812001R0804	-	16kA	5,250
2	100	S802B-C100	2CCS812001R0824	-	16kA	5,250
2	125	S802B-C125	2CCS812001R0844	-	16kA	5,250

จำนวนโพล	กระแสพิกัก	ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	ค่าทนกระแสตัดวงจรสูงสุด		ราคา/หน่วย (บาท)
				IEC 60898 (Icn)	IEC 60974-2 (Icu)	
3	32	S803B-C32	2CCS813001R0324	-	16kA	6,950
3	40	S803B-C40	2CCS813001R0404	-	16kA	6,950
3	50	S803B-C50	2CCS813001R0504	-	16kA	6,950
3	63	S803B-C63	2CCS813001R0634	-	16kA	6,950
3	80	S803B-C80	2CCS813001R0804	-	16kA	7,600
3	100	S803B-C100	2CCS813001R0824	-	16kA	7,600
3	125	S803B-C125	2CCS813001R0844	-	16kA	7,600

Accessories

อุปกรณ์เสริม สำหรับเซอร์กิตเบรกเกอร์รุ่น S200 S200M S200P (ไม่สามารถติดตั้งใช้งานกับรุ่น SH200 และ S290)



ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	รายละเอียด	ราคา/หน่วย (บาท)
S2C-S/H6R	2CDS200922R0001	Signal contact/auxiliary switch, right side	1,410
S2C-H6R	2CDS200912R0001	Auxiliary contact 1C/O, right side	985
S2C-H11L	2CDS200936R0001	Auxiliary contact 1NO+1NC, left side	1,825
S2C-H20L	2CDS200936R0002	Auxiliary contact 2NO, left side	1,825
S2C-H02L	2CDS200936R0003	Auxiliary contact 2NC, left side	1,825
S2C-H01 (รูปที่ 1)	2CDS200970R0001	Auxiliary contact 1NC, bottom-fitting	985
S2C-H10 (รูปที่ 1)	2CDS200970R0002	Auxiliary contact 1NO, bottom-fitting	985
S2C-A2 (รูปที่ 2)	2CDS200909R0002	Shunt trip	3,925
S2C-UA230 (รูปที่ 3)	2CSS200911R0005	Under voltage	9,200
SA1 (รูปที่ 4)	GJF1101903R0001	Locking Device	435
SA3 (รูปที่ 4+5)	GJF1101903R0003	Locking Device	1,360
Ast 50/15Q (รูปที่ 6)	2CDL200010R5015	Terminal insulated (เข้าสาย 90 องศา)	570
Ast 50/15 (รูปที่ 7)	2CDL200001R5015	Terminal insulated (เข้าสายตรง)	570

อุปกรณ์เสริม สำหรับเซอร์กิตเบรกเกอร์รุ่น S800



ชื่อรุ่น	รหัสสินค้า	รายละเอียด	ราคา/หน่วย (บาท)
S800-AUX (รูปที่ 1)	2CCS800900R0011	Auxiliary contact	1,720
S800-AUX/ALT (รูปที่ 2)	2CCS800900R0021	Auxiliary and signal contact	2,100
S800-SOR400 (รูปที่ 3)	2CCS800900R0211	Shunt opening release	4,730
S800-UVR250 (รูปที่ 4)	2CCS800900R0271	Undervoltage release	6,560
S800-PLL (รูปที่ 5)	2CCS800900R0051	Padlock device	3,680