

SACE Isomax
IEC 60947-2



S6N 800
 S6H 800

ΟΥΜΗ L x H x P (mm.)
 210 x 268 x 103.5

ΙΕΣΜΙΝΕΪΣ 3P S6N 800/800 AF
 IC = 36 KA AT 38Q/415 V

TYPE	THERMAL CURRENT ADJ. AMP.	CODE	BAHT
S6N 800 R 800 PR221/LI	320...800A	LA 152502	55,000.-

ΣΥΣΤΗΜΑ GROUND FAULT PROTECTION

TYPE	THERMAL CURRENT ADJ. AMP.	CODE	BAHT
S6N 800 R 800 PR212/LSIG	320...800A		80,000.-

ΙΕΣΜΙΝΕΪΣ 3P S6H 800/800 AF
 IC = 65 KA AT 38Q/415 V

ΟΥΜΗ L x H x P (mm.)
 210 x 268 x 103.5

TYPE	THERMAL CURRENT ADJ. AMP.	CODE	BAHT
S6H 800 R 800 PR211/LI	320...800A	LA 152306	64,000.-

ΣΥΣΤΗΜΑ GROUND FAULT PROTECTION

TYPE	THERMAL CURRENT ADJ. AMP.	CODE	BAHT
S6H 800 R 800 PR212/LSIG	320...800A		102,000.-

SACE Isomax
IEC 60947-2



S7S 1250
S7S 1600
S7H 1250
S7H 1600

ΜΕΤΡΩΣ L x H x P (mm.)
210 x 406 x 138.50

ΜΟΛΔΕΩΣ 3P S7S 1250/1600 AF
IC = 50 KA AT 380/415 V

TYPE	THERMAL CURRENT ADJ. AMP.	CODE	BAHT
S7S 1250 R1000 PR211 / LI	400...1000A	LA 152901	93.000.-
S7S 1250 R1250 PR211 / LI	500...1250A	LA 152902	105.000.-
S7S 1600 R1600 PR211 / LI	640...1600A	LA 152903	130.000.-

ΜΕΤΡΩΣ GROUND FAULT PROTECTION

TYPE	THERMAL CURRENT ADJ. AMP.	CODE	BAHT
S7S 1250 R1000 PR212 / LSIG	400...1000A		111.500.-
S7S 1250 R1250 PR212 / LSIG	500...1250A		127.700.-
S7S 1600 R1600 PR212 / LSIG	640...1600A		185.900.-

ΜΟΛΔΕΩΣ 3P S7H 1250/1600 AF
IC = 65 KA AT 380/415 V

ΜΕΤΡΩΣ L x H x P (mm.)
210 x 406 x 138.50

TYPE	THERMAL CURRENT ADJ. AMP.	CODE	BAHT
S7H 1250 R1000 PR211 / LI	400...1000A	LA 152801	101.000.-
S7H 1250 R1250 PR211 / LI	500...1250A	LA 152802	118.000.-
S7H 1600 R1600 PR211 / LI	640...1600A		145.000.-

ΜΕΤΡΩΣ GROUND FAULT PROTECTION

TYPE	THERMAL CURRENT ADJ. AMP.	CODE	BAHT
S7H 1250 R1000 PR212 / LSIG	400...1000A		124.000.-
S7H 1250 R1250 PR212 / LSIG	500...1250A		147.000.-
S7H 1600 R1600 PR212 / LSIG	640...1600A		208.000.-



Shunt Trip



Under Voltage Release



Auxiliary Contact



Motor operator



Inter Lock



Rotary handle (door-mount)



Pad Lock

TYPE	FOR CIRCUIT BREAKER TYPE	CODE	BAHT
อุปกรณ์ควบคุมการลัดวงจร (220V, 50Hz) SHUNT OPENING RELEASE (SOR)	T1 T2 T3	LA 158101	3,000.-
อุปกรณ์ที่ควบคุมแรงดันไฟฟ้าตก UNDERVOLTAGE RELEASE (UVR)	T1 T2 T3	LA 158001	4,500.-
คอนแทกช่วย AUXILIARY CONTACTS	T1 T2 T3	LA 158301	2,000.-
อุปกรณ์ควบคุมมอเตอร์เบรกเกอร์ (220V, 50Hz) MOTOR OPERATOR	T1 T2 T3	LA	20,000.-
กลไกล็อกเสริมเข้า MECHANICAL INTERLOCK	T1 T2 T3	LA	6,000.-
คันจับ โทก เบรกเกอร์ (แบบติดตั้งที่ประตู) ROTARY HANDLE (DOOR-MOUNT)	T1 T2 T3	LA	3,500.-
พนักพิงล็อก PAD LOCK	T1 T2 T3	LA	1,500.-



TYPE	FOR CIRCUIT BREAKER TYPE	CODE	BAHT
อุปกรณ์ควบคุมการตัดวงจร SHUNT OPENING RELEASE (S/T 220 V)	T4 - T5	LA158102	4,200.-
	S6	LA156104	5,500.-
	S7	LA156105	5,500.-
อุปกรณ์ตัดวงจรเมื่อแรงดันตก UNDERVOLTAGE RELEASE (UV 220V)	T4 - T5	LA158002	4,700.-
	S6	LA156004	5,500.-
	S7	LA156005	5,500.-
คอนแทกช่วย AUXILIARY CONTACTS	T4 - T5	LA158302	4,300.-
	S6	LA156304	5,500.-
	S7	LA156305	5,500.-
ชุดมอเตอร์เปิด-ปิด เบรกเกอร์ MOTOR OPERATOR (MOTOR DRIVE)	T4 - T5	LA158402	28,000.-
	S6	LA156202	37,000.-
	S7	LA156203	48,000.-
กลไกล็อกเสริมข้าง MECHANICAL INTERLOCK	T4 - T5	LA158502	8,600.-
	S6	LA156402	9,500.-
	S7	LA156403	9,500.-
ด้ามจับโยก เปิด-ปิด เบรกเกอร์หน้าตู้ ROTARY HANDLE (DOOR-MOUNT)	T4 - T5	LA158602	5,500.-
	S6		6,600.-
	S7		7,100.-
พนักถาดล็อก PAD LOCK	T4 - T5		2,700.-
	S6		3,200.-
	S7		3,200.-

ABB สวิตช์สลับข้างอัตโนมัติ (MCCB) AUTOMATIC TRANSFER SWITCH (ATS)

ATS หนึ่งชุดประกอบด้วยอุปกรณ์ดังต่อไปนี้ : 2 X MCCB 3 POLE (FIXED TYPE); 2 X SHUNT TRIP; 2 X AUX CONTACT
 : 2 X MOTOR OPERATORS : 1 X MECHANICAL INTERLOCK
 ราคาเป็นหน่วยเป็นชุดเรียบร้อยแล้ว ๓ ใน ๑ ชุด CONTROL ATSD10



MCCB MCCB



AUX x 2 SOR x 2



MOS x 2 Mechanical Interlock

TYPE	AMP.	kA	CODE	BAHT
MCCB Tmax T4N 250 R 250	250A	36		111,600.-
MCCB Tmax T4H 250 R 250	250A	70		113,600.-
MCCB Tmax T5N 400 R 400	400A	36		127,600.-
MCCB Tmax T5H 400 R 400	400A	70		132,600.-
MCCB Tmax T5N 630 R 630	630A	36		153,600.-
MCCB Tmax T5H 630 R 630	630A	70		159,600.-
MCCB Isomax S6N 800 R 800	800A	36		215,500.-
MCCB Isomax S6H 800 R 800	800A	65		233,500.-
MCCB Isomax S7S 1250 R 1000	1000A	50		313,500.-
MCCB Isomax S7H 1250 R 1000	1000A	65		329,500.-
MCCB Isomax S7S 1250 R 1250	1250A	50		337,500.-
MCCB Isomax S7H 1250 R 1250	1250A	65		363,500.-
MCCB Isomax S7S 1600 R 1600	1600A	50		387,500.-
MCCB Isomax S7H 1600 R 1600	1600A	65		417,500.-

ATSD10 – Automatic Transfer Switch Controller (ชุดควบคุมสวิตช์ สลับข้างอัตโนมัติ)

ATSD10 คืออุปกรณ์ควบคุมการสลับพลังงานไฟฟ้าจากแหล่งจ่ายปกติไปยังแหล่งจ่ายสำรองโดยอัตโนมัติ โดยไม่ต้องรอคำสั่งหรือมีสัญญาณแบบไมโครโปรเซสเซอร์ โดยการทำงานจะตรวจสอบคุณภาพไฟฟ้าของแหล่งจ่ายปกติ ในกรณีฉุกเฉินพิเศษแล้ว ควบคุมการส่งกำลัง Start / Stop ไปยังแหล่งจ่ายสำรอง หรือ ควบคุมมอเตอร์ โดยผ่านการเชื่อมการนำทำงานของมอเตอร์กับแรงกด 2 ตัว ชุด ATSD10 สามารถใช้ได้กับ MCCB ๒: ACB ๐๖๖ ABB Sace ที่ติดตั้งอยู่บนมอเตอร์โรตารีในกรณีการนำทำงานทั้ง 2 ชุด โดยสามารถเปลี่ยนสถานะของมอเตอร์กับแรงกดที่ทำงานแล้ว และ สั่งอื่นการทำงานอื่นๆ ได้



TYPE	DESCRIPTION	CODE	BAHT
ATSD10	ชุดควบคุมสวิตช์สลับข้างอัตโนมัติ		111,000.-