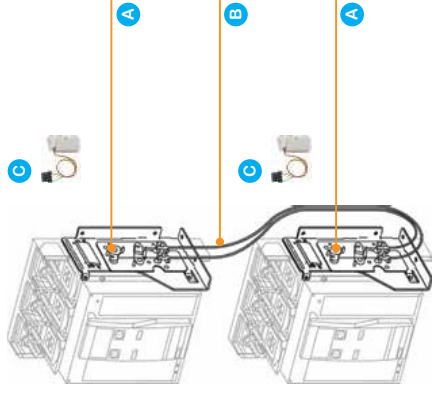


Transfer Switch สำหรับเบรกเกอร์รุ่น ComPact NS



ขั้นตอนการเลือกชุด Transfer Switch รุ่น ComPact NS

- ขั้นตอนที่ 1 เลือกเบรกเกอร์ ComPact NS 2 ตัว ตามที่ต้องการ โดยสามารถเลือกเบรกเกอร์ 2 ตัวที่มีค่ากระแสตัดค่า kA และประเภททริปชนิดแตกต่างกันได้ * เลือกเบรกเกอร์แบบ Motor Control เท่านั้น
- ขั้นตอนที่ 2 เลือกอุปกรณ์ Transfer Switch แบบ Cable interlock ตามรายการด้านล่าง ทั้งนี้ให้สั่งซื้อตามประเภทการติดตั้งของเบรกเกอร์ Fixed หรือ Withdrawable/Drawout

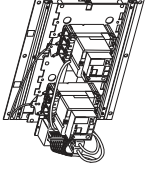
อุปกรณ์เสริมสำหรับประกอบเป็น Transfer Switch รุ่น ComPact NS แบบ Cable interlocking

ชนิด	รายละเอียดสินค้า	สำหรับเบรกเกอร์แบบ Fixed		สำหรับเบรกเกอร์แบบ Withdrawable / Drawout	
		รหัสสินค้า	จำนวน (ชิ้น)	รหัสสินค้า	จำนวน (ชิ้น)
 A Cable interlocking B Interlock plate และชุด Cable interlock (2 Set of cable)		33911	1	33911	1
	 C Voltage release (หรือ Shunt release, closing release)		33662	4	33662
ราคารวมอุปกรณ์เสริมสำหรับประกอบเป็น Transfer Switch (บาท) ตามรายการในดิน (ราคาไม่รวม ComPact NS 2 ตัว)		41,440		41,440	

Transfer Switch

ชุด Transfer Switch ประกอบสำหรับ รุ่น ATSNXS 100-630 A

- 1 ชุดประกอบด้วย
 - Breakers 3-pole fixed type 2 ตัว (ค่า kA และประเภททริปชนิด ตามที่ระบุในตาราง)
 - AC motor mechanism 2 ชุด
 - 2OF + 2SDE auxiliary switches Interlocking
 - back plate with IVE



ATS NSX100-630

รุ่น	Current rating (trip unit)	Breaking capacity (kA)	รหัสสินค้า	ราคา (บาท)
ATS NSX	70-100 A (TM100D)	36	ATSNXS100F	92,000
	112-160 A (TM160D)	36	ATSNXS160F	101,000
	175-250 A (TM250D)	36	ATSNXS250F	105,000
	144-400 A (Micrologic 2.3)	36	ATSNXS400F	184,000
	225-630 A (Micrologic 2.3)	36	ATSNXS630F	189,000
		50	ATSNXS630N	222,000

อุปกรณ์เสริมของชุด Transfer Switch

IVE



IVE

รายละเอียดสินค้า	รหัสสินค้า	ราคา (บาท)
สำหรับรุ่น ComPact NS, IVE interlocking สำหรับ 2 devices	29352	13,800
MasterPact NW และ MasterPact MTZ	Wiring kit สำหรับตัวกับ IVE	54655
		5,180



UA Controller

UA Controller

รายละเอียดสินค้า	รหัสสินค้า	ราคา (บาท)
สำหรับรุ่น ATSNXS, ComPact NS, MasterPact NW และ MasterPact MTZ	29472	68,400

หมายเหตุ

- สิ่งที่มาพร้อมกับชุดประกอบจะขนส่งมาพร้อมกล่องที่ติดกับตู้ โดยตู้จะมีป้ายระบุชื่อรุ่นและรุ่นย่อยที่ชัดเจน ซึ่งสามารถตรวจสอบได้
- มีคอนแทคหลัก จำนวน 3 คู่ และคอนแทคสำรอง 1 คู่ โดยคอนแทคหลักจะเชื่อมต่อระหว่างตู้ และคอนแทคสำรองจะเชื่อมต่อ
- ตู้จะประกอบด้วยคอนแทค Peak demand (energy management)
- สามารถเชื่อมกับตู้พลังงาน Test ด้านตู้ Controller
- หน้าปัด LED แสดงสถานะ ON-OFF ของเบรกเกอร์ และสามารถปรับแต่งการตั้งค่าได้ละเอียด