

MODELO	ACETS-4-	630G
---------------	----------	------

BENEFICIOS

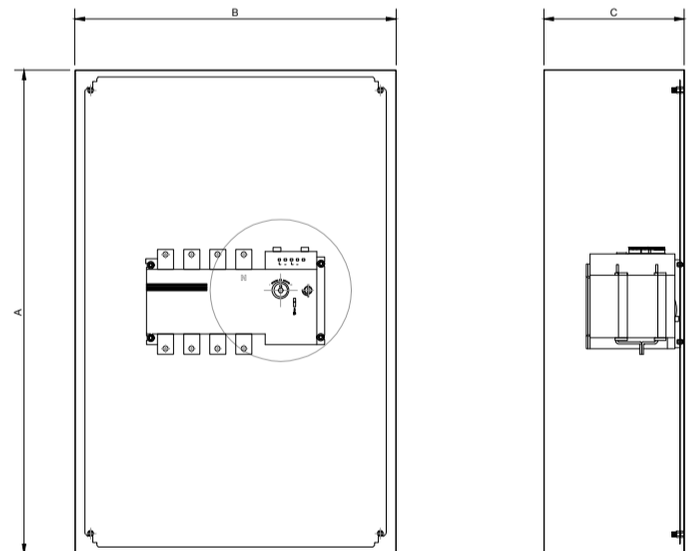
Mejorar la seguridad
Contactos de doble recorrido con interbloqueo mecánico inherente para evitar la conexión del generador y la utilidad
Alta fiabilidad, más de 8000 veces de uso, funcionamiento eléctrico, unidad de control motorizada de C.C., mecanismo mecánico sujeto por el centro
Alta compatibilidad electromagnética, fuerte capacidad anti-interferencia
Automatización / No se necesita conexión externa de los componentes de control
Tamaño pequeño, y peso ligero

DATOS TÉCNICOS

Corriente de cuadro (A)	630		
Voltaje de aislamiento nominal	690V		
Voltaje de resistencia nominal de impulso	8KV		
Corriente de trabajo clasificada (A)	315A	400A	630A
	350A	500A	
Capacidad nominal para hacer cortocircuito	26KA		
Límite nominal de cortocircuito de corriente	120KA		
Control de voltaje de potencia	AC230V		
Tiempo de transferencia (S)	1.2		

DATOS TÉCNICOS CONMUTADOR

Tipo de Artículo	ACETS-4 630G		
Tensión nominal	Ac240V 50/60HZ		
Rango de medición de voltaje	AC 40 – 300V		
Pérdida de potencia	≤ 10W		
Posición de trabajo	Tres (enciendo I, enciendo II, apago I / II)		
Modo de operación	Auto, Manual		
Modo de visualización	Indicador LED		
Aux. Poder	1 DC12V 2 DC24V	Salida pasiva	AC220V



NOTA: **Consulte con su asesor el precio por el cambio de voltaje

DIMENSIONES (MM)

Modelo	Alto (A)	Ancho (B)	Profundidad (C)
ACETS-4-630G	1200	800	350

