

Comanda operaciones de maniobra en cargas reactivas.  
Para protección se combina con relé térmico



Polos	3
Fijación para auxiliares agregados	Frontal (todos) y Lateral (9A, 12A, 25A, 32A, 115A, 150A)
Contactos auxiliares incorporados en el cuerpo	9 a 32 A = 1NA    40 a 95 A = 1NA + NC
Corriente asignada nominal	9, 12, 18, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 95, 115 y 150 A
Tensión asignada de empleo	230 / 400 V ~
Tensión de bobina original	230 V se pueden sustituir por 24,110, 380 V
Fijación	Riel DIN o bandeja
Operaciones mecánicas	150.000

Polos	4
Fijación para auxiliares agregados	Frontal y Lateral
Corriente asignada nominal	9, 12, 25 y 40 A
Tensión asignada de empleo	230 / 400 V ~
Tensión de bobina original	230 V se pueden sustituir por 24,110, 380 V
Fijación	Riel DIN o bandeja
Operaciones mecánicas	150.000

**SELTIR S.A.**

Camino Carrasco 6071 Montevideo - Uruguay

Tel: (+598) 2601 8159 – (+589) 2601 9072

Fax: (+598) 2601 7805