

Detector de falta de fase, error de secuencia y alto o bajo voltaje



Modelo RSTB

Tipo	C
Corriente asignada	10A
Tensión asignada	3 polos 350-450V~
Tolerancia de control	± 10%
Retardo de disparo	0.1 segundo
Tiempo de retardo	0.1 seg. a 10 seg.
Operaciones mecánicas	10 millones aprox.
Conexión	Terminales con aleación de plata
Fijación	Riel din
Indicador	Led verde encendido: indica estado del relé. Led rojo encendido: indica falta de fase, dirección rotatoria incorrecta de fases.

SELTIR S.A.

Camino Carrasco 6071 Montevideo - Uruguay

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

Fax: (+598) 2601 7805