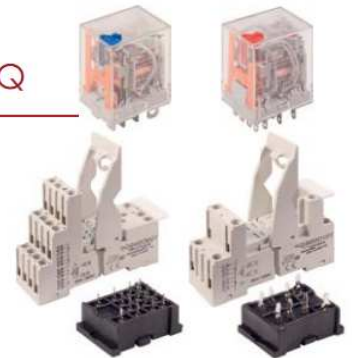




RM

Relé de potencia  
2 y 3 contactos, 10A.



RQ

Relé miniatura 1, 2 y 4  
contactos 16, 10 y 5A.



### Serie T



RF-RFS

Relé de Interface 1 y 2  
contactos, 16A, 10A y 5A

RPA-FT



Relé de alta potencia  
1 y 2 contactos hasta 30A.

» Serie T que combina la elegancia con alta precisión, fabricado bajo los más estrictos estándares de calidad, a un precio muy competitivo.

» Una gama completa de relés y bases que pueden satisfacer al cliente mas exigente

» Con botón de test y led. en todos los voltajes



RM

Relé de potencia  
2 y 3 contactos, 10A



RQ

Relé miniatura, 1, 2 y 4  
contactos, 16A, 10A y 5A.



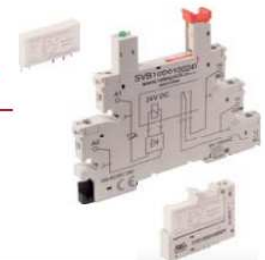
### Serie Estandar



RF-RFS

Relé de Interface  
1 y 2 contactos 10A y 5A

SVG



Relé miniatura para PCB 1  
contacto, desde 1mA hasta 6A.

» Serie de relés y bases con todos los accesorios led botón de test. Calibrados uno a uno con la mejor precisión y garantía.

» Bases con bornero clásico o conexionado rápido, puentables, con etiqueta identificativa intercambiable y entrada B para señal externa.

» Todas las bases son de tipo interface.



MONOFÁSICAS

De 25A a 100A  
40-440VAC, para DC ó AC.  
Instantaneo, ángulo de fase y  
paso por cero.



Serie  
SSR

TRIFÁSICAS



De 25A a 100A  
40-440VAC, para DC ó AC.  
Motor reverso



APLICACIONES  
ESPECIALES

Montajes en PCB. 4,5 A  
y de alta potencia. hasta  
250A.

» Relés de estado sólido diseñados para realizar millones de operaciones de corte a plena carga, exentos de ruido y desgaste, al no disponer de piezas móviles.

» Amplia gama, instantaneo o paso por cero, para cargas en AC y DC, Monofásicas, trifásicas, inversores, control de ángulo de fase, etc.  
Capacidad de corte de hasta 250A y tensiones de 440V.

RADIADORES



Radiadores de altas prestaciones para nuestros modelos SSR.



TIMERS

-Temporizadores con 17 funciones para 1 relé y 36 para 2 relés.

Módulos  
Programables

MQPMM, SVT & SSR  
PROGRAMABLE



Módulos programables insertables en bases. Temporizadores y contadores



MCU-MPH

Control de corriente: sobrecorriente, subcorriente, ventana.  
Control de fases: sobrevoltaje, subvoltaje, ventana, pérdida de secuencia, asimetría, fase.



Software

» Temporizadores / contadores enchufables con display LCD, monitorizadores de corriente y de fase, todos programables por PC-USB. Control remoto GSM programable mediante teléfono móvil.



Compatible con windows XP, 7 y 8.

Contacto: **Tel. (664) 864 - 8666**  
**Email: possentiheat@yahoo.com**