



## EXPORTS

Rua Samaritá, 1117 – 3º andar  
Jd. Das Laranjeiras – São Paulo/ SP - (Ponte do Limão)  
**CEP:** 02518-080  
**Teléfono:** +55 11 2248-7062  
**Correo:** [ventas.export@steckgroup.com](mailto:ventas.export@steckgroup.com)  
**Website:** <http://www.steckgroup.com/>



## Relés Térmicos SRT

#SRT252P5 [VER ONLINE](#)

\*Imagen meramente ilustrativa Los reles son normalmente utilizados para la protección de motores contra sobrecargas que impide sua operación monofásica.

El relé térmico es usado en circuitos AC 50/60 Hz, tensión de trabajo nominal de hasta 690V y corriente de 0,1A hasta 630A. Puede ser integrado en aparatos de funciones múltiples; tales como contactor, contactores-interruptores o ser instalado independientemente.

La protección correcta contra sobrecargas es relevante para aumentar el tiempo de vida útil de los motores, impidiendo el funcionamiento en condiciones anormales de calentamiento mientras asegura la continuidad del servicio de las máquinas, equipamientos e instalaciones, e impiden paradas bruscas y, principalmente, pueden partir nuevamente lo más rápido posible después de un disparo, en las mejores condiciones de seguridad, para los equipamientos y usuarios.

\*Imagen meramente ilustrativa

## Informaciones

<b>Rango de Ajuste</b>	1.60-2.5A
<b>Montaje directo en los contactores Steck</b>	SK109~SK132