



## EXPORTS

Rua Samaritá, 1117 – 3° 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/>



## Base de Fijación Individual para Relés/Mini Relés

#SMD25 [VER ONLINE](#)

\*Imagen meramente ilustrativa \*Imagen meramente ilustrativa Los relés bimetálicos son aparatos normalmente utilizados para protección de motores contra sobrecargas (impidiendo la operación monofásica del motor). El relé térmico es utilizado en circuitos AC 5-/60 Hz, tensión de trabajo nominal hasta 690V y corriente de 0,1A hasta 630A. Puede ser integrado en aparatos de funciones múltiples, tales como correspondiente contactor, contadores-interruptores o ser instalado independientemente. La protección correcta contra las sobrecargas y relevante para aumentar el tiempo de vida útil de los motores, impidiendo el funcionamiento en condiciones anormales de calentamiento, asegurando la continuidad de servicios de las máquinas, equipos e instalaciones, evitando paradas búsquedas y principalmente poder partir nuevamente lo más rápido posible después de un disparo en las mejores condiciones de seguridad para los equipos y usuarios.

\*Imagen meramente ilustrativa

## Informaciones

Para Relé	SD225
-----------	-------