

# Nuevos relés de estado sólido: compactos, tipo disco de hockey

Finder amplía su gama de relés de estado sólido con la opción de compactos estilo "disco de hockey".

Finder  
[www.findernet.com](http://www.findernet.com)



Serie 77, Relés modulares de estado sólido (SSR)

Pensando en las aplicaciones industriales con altas frecuencias de conmutación y cargas resistivas, la empresa Finder ha lanzado sus nuevos relés de estado sólido (SSR) de la serie 77.

---

*Son especialmente recomendados para conmutar cargas con altas corrientes de entrada, como las lámparas*

---

Estos dispositivos están diseñados con el objetivo de ofrecer una velocidad de conmutación excepcional y soportar una gran cantidad de operaciones, por lo cual son ideales para gestionar cargas como resistencias, solenoides y motores. Además, son especialmente recomendados para conmutar cargas con altas corrientes de entrada, como las lámparas. Estos relés pueden montarse en un disipador de calor exclusivo o directamente en un gabinete metálico.

La gama incluye relés de estilo 'disco de hockey' para aplicaciones mono-, bi- y trifásicas, disponibles en una variedad de clasificaciones de corriente, voltajes de conmutación y voltajes de su-

Fuente: <https://www.linkedin.com/pulse/finder-amp%25C3%25ADa-su-gama-de-ssrs-con-nuevos-rel%25C3%25A9s-estado-s%25C3%25B3lido-9xpce/>

URL estable: <https://www.editores.com.ar/node/8198>

ministro (CC o CA). También están disponibles dos modos de conmutación: 'zero-crossing' y conmutación aleatoria.

*La gama incluye relés de estilo 'disco de hockey' para aplicaciones mono-, bi- y trifásicas*

La serie 77 de relés de estado sólido incluye los siguientes equipos:

- » Monofásico: capacidad de 25 a 125 A y una tensión nominal de conmutación de hasta 660 Vca.
- » Bifásico: diseñado para montaje en panel con dos canales de salida independientes de 25, 50 o 75 A, con conmutación aleatoria y una tensión nominal de salida de 600 Vca. Este relé puede controlar dos cargas diferentes de forma independiente.
- » Trifásico: también para montaje en panel, con capacidades de 25 a 80 A y conmutación aleatoria, ideal para la conmutación rápida de cargas de motor.

*Carcasa tipo "disco de hockey", con tapa de tornillo elevable, para una instalación segura y sencilla*

Características destacadas de toda la gama:

- » Alta velocidad de conmutación y larga vida útil eléctrica.
- » Conmutación silenciosa, sin chispas ni rebotes.
- » Circuito de entrada de baja potencia.
- » Carcasa tipo "disco de hockey", con tapa de tornillo elevable, para una instalación segura y sencilla. ■■



**SERIE 77**  
**NUEVOS RELÉS DE ESTADO SÓLIDO**

