



Componentes de automatización industrial

Desarrollo industrial y automatización con soluciones Finder.

Finder se destaca como líder en el desarrollo industrial y la automatización, ofreciendo una amplia gama de productos diseñados específicamente para satisfacer las demandas de estos sectores clave. Desde componentes para tableros eléctricos hasta dispositivos especializados para diversas aplicaciones, Finder se posiciona como el aliado confiable para impulsar la eficiencia y la seguridad en entornos industriales.

Relés industriales:

- ▶ Mini relés (serie 46).
- ▶ Relés industriales (series 55 y 60).
- ▶ Relés de potencia (series 56, 62, 65 y 66).
- ▶ Relé de potencia para aplicaciones fotovoltaicas (serie 67).
- ▶ Relés biestables (serie RB).
- ▶ Relés rápidos (serie RR).

Relé lógico programable Opta, serie 8A:

- ▶ Soluciones sencillas y completas para la automatización industrial y OEM.
- ▶ Programación versátil con lenguaje tradicional (Ladder) y lenguaje innovador de código abierto (IDE/Arduino).

Interfaces modulares con relé:

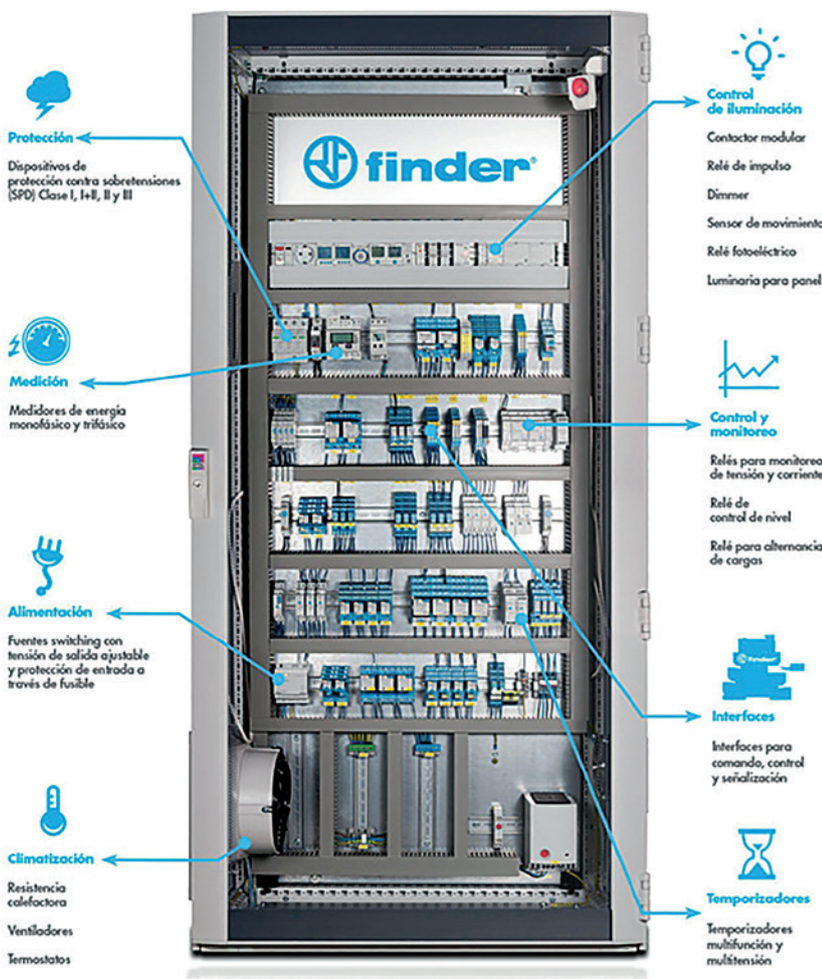
- ▶ Módulos versátiles que incluyen interfaz de relés, MasterInterface y módulos de anulación e indicación de estado.
- ▶ Series 19, 38, 39, 48, 4C y 58.

Relés de circuito impreso:

- ▶ La gama de relés para circuito impreso (PCB) incluye relés de línea dual de la serie 30, mini relés de la serie 32, relés de la serie 34, mini relés de la serie 36, mini relés enchufables de la serie 40 y mini relés para circuito impreso serie 41, Serie 43 y Serie 45.

Relés con contactos de guía forzada:

- ▶ Garantía de seguridad con relés de contactos de guía forzada (serie 50) y módulos (serie 7S).



Más información:

<https://www.findernet.com/es/argentina/>





Componentes de automatización industrial



Relés de control:

- ▶ Diversidad en la vigilancia electrónica de voltaje con la Serie 70, y control de nivel de líquidos con la Serie 72.

Relés de estado sólido (SSR):

- ▶ La gama de relés SSR de Finder incluye relés de circuito impreso de la serie 34, interfaces modulares EMR o SSR de la serie 38 y serie 39, mini relés para circuito impreso de la serie 41 y relés modulares SSR de la serie 77.

Termorregulación industrial y accesorios para tableros:

- ▶ Dispositivos específicos, como termostatos, termohigrostats (serie 7T) para mantener el control térmico.
- ▶ Ventiladores con filtro (serie 7F)
- ▶ Calefactores de tableros (serie 7H)
- ▶ Lámparas LED para tableros (serie 7L)
- ▶ Bloques de distribución de grandes corrientes (serie 9D)

Fuentes de alimentación conmutadas:

- ▶ Serie 78 de alto rendimiento con salida ajustable, conmutadas de bajo perfil, específicamente diseñadas para el montaje en tableros de distribución y aplicaciones de automatización de edificios.

Contadores de energía:

- ▶ Medidores diseñados para monitorizar, medir y transmitir datos, cumpliendo con diversas interfaces de comunicación.

Protectores contra sobretensiones (SPD):

- ▶ Dispositivos de protección para aplicaciones industriales y residenciales, incluyendo sistemas fotovoltaicos.

Contactores modulares:

- ▶ Serie 22 con contactores caracterizados por su silencio extremo y alta potencia de conmutación.

Productos para aplicaciones ferroviarias:

- ▶ Relés, temporizadores y módulos diseñados para cumplir con los estándares ferroviarios.

Productos ATEX:

- ▶ Cumplen con la directiva ATEX para operar en atmósferas potencialmente explosivas, ideales para diversas industrias.

Finder continúa siendo la elección preferida para soluciones industriales y de automatización, proporcionando productos de calidad que impulsan el rendimiento y la seguridad en todo momento. Es uno de los fabricantes de relés con el mayor número de aprobaciones y certificaciones en todo el mundo. Todo esto garantiza una alta fiabilidad en cualquier tipo de aplicación.