

## Sistema automático en rack para redes de TI

El sistema de transferencia automática de SOCOMEC ofrece una potencia redundante fiable a equipos con una única entrada de alimentación eléctrica.

Realiza una transferencia automática y sin perturbaciones de las cargas alimentadas a una fuente alternativa en el caso de que la fuente prioritaria esté dañada.

La transferencia se realiza sin solapamiento de fuentes.

## Continuidad de servicio para los usos más críticos

- Instalados lo más cerca posible de sus aplicaciones, los **ASYS** permiten realizar una arquitectura de alta disponibilidad.
- **ASYS** está diseñado para ser instalado fácilmente cerca de sus sistemas sensibles, e integrarlo en armarios de 19".

## Facilidad operativa de las instalaciones

- Cambio fácil de la vía prioritaria sin modificación del cableado.
- Realizado por el operador y asegurado por el control automático, **ASYS** conmuta la carga de una vía a la otra.
- Ofrece un suministro de potencia redundante a equipos con una única entrada de alimentación eléctrica, servidores, routers, interruptores, hubs, etc.
- Alimentado por dos fuentes independientes (SAI).
- Control permanente de la fuente.
- Conmutación automática a una fuente alternativa.
- Selección de la fuente prioritaria en el panel frontal.
- Conmutación rápida con fuentes sincronizadas o fuera de fase.
- Sistema compacto rack de 19".



Conmutador de transferencia automática montado en rack de 19"

ASYS 0061 A

Protección para

- > Servidores rack
- > Aplicaciones de TI
- > Routers, conmutadores, hubs, etc.



