



# SURGE PROTECTORS

**Easy Installation. Secure Operation.**

The equipment operating in your industrial and commercial facilities are very sensitive and vulnerable to electrical surges. Therefore, proper protection of devices must be ensured both during normal operation & natural causes like lightning strikes.

Allanson's SP & SPB series Surge Protection Devices protect electrical equipment from transient overvoltages to increase reliability and reduce costly downtime. The devices come in two forms; Cylinder & Bar, so you can choose the one that is most appropriate for your project. Such an investment will assure organizations of operational reliability and secure investments while vastly limiting damages and costs should a disaster strike.



## Benefits:

- ▶ Easy Installation
- ▶ Operational LED Indicator
- ▶ Uninterrupted Service
- ▶ Automatic Operation
- ▶ No Maintenance
- ▶ 120V & 277V
- ▶ IP65 Rating

## Did you know?

Approximately **60-80% of power surges** originate from internal sources and can last a few hundred microseconds, hours or even days.

- National Electrical Manufacturers Association

*Protecting your valuables at an affordable price!*



Learn more at [allanson.com/surgeprotectors](http://allanson.com/surgeprotectors)



## PROTECTEURS DE SURTENSION

**Installation simple et rapide. Opération sécuritaire.**

Les équipements en exploitation dans vos locaux industriels et commerciaux sont très sensibles et vulnérables aux surtensions électriques. Par conséquent, une protection adéquate des appareils doit être assurée à la fois pendant une opération normale ainsi que pour les causes naturelles comme la foudre.

Les dispositifs de **protection contre les surtensions des séries SP et SPB d'Allanson** protègent vos équipements électriques contre les surtensions transitoires pour augmenter leur fiabilité et réduire les temps d'arrêts coûteux. Les appareils se déclinent en deux formes: cylindre et barre. Vous pouvez donc choisir celui qui est le plus adapté à votre projet. Cet investissement assurera une fiabilité opérationnelle tout en limitant considérablement les dommages et les coûts en cas de surtension sévère.

### Avantages:

- ▶ Installation simple et rapide
- ▶ Indicateur d'opération à DEL
- ▶ Opération continue
- ▶ Opération automatique
- ▶ Aucune maintenance
- ▶ 120V & 277V
- ▶ Indice de protection IP65

### Le saviez-vous?

Dans **60 à 80%**, la surtension provient d'une source interne et peut durer de plusieurs centaines de microsecondes, d'heures et même plusieurs jours.

- National Electrical Manufacturers Association

**Protégez vos équipements à faible cout!**



Apprenez-en plus à [Allanson.com/surgeprotectors](http://Allanson.com/surgeprotectors)



## PROTECTOR DE SOBRETENSION

Fácil instalación. Operación segura.

Los equipos que operan en sus instalaciones industriales y comerciales son muy sensibles y vulnerables a las sobrecargas eléctricas. Por lo tanto, debe garantizarse la protección adecuada de los dispositivos durante el funcionamiento normal y con causas naturales como rayos.

Los dispositivos de protección contra sobretensiones de la serie SP y SPB de Allanson protegen los equipos eléctricos de sobretensiones transitorias para aumentar la confiabilidad y reducir el costoso tiempo de inactividad. Los dispositivos vienen en dos formas; Cilindro y Barra, para que elijas el que más se ajuste a tu proyecto. Tal inversión asegurará a las organizaciones confiabilidad operativa e inversiones seguras, al tiempo que limitará enormemente los daños y costos en caso de que ocurra un desastre.

### Beneficios:

- ▶ Fácil Instalación
- ▶ Indicador LED de Funcionamiento
- ▶ Servicio Ininterrumpido
- ▶ Operación Automática
- ▶ Sin Mantenimiento
- ▶ 120V & 277V
- ▶ Clasificación IP65

### ¿Tú sabías?

Aproximadamente el **60-80% de las sobretensiones** se originan en fuentes internas y pueden durar unos cientos de microsegundos, horas o incluso días.

- Asociación Nacional de Fabricantes Eléctricos

***¡Protección para sus valiosos aparatos a un precio accesible!***



Obtenga más información en: [allanson.com/surgeprotectors](http://allanson.com/surgeprotectors)