



Reguladores de voltaje y transformadores variables



Soluciones duraderas de calidad superior

La mejor opción en regulación de voltaje



Corporación Tecnológica New Line S.A. de C.V.

En Corporación Tecnológica New Line somos fabricantes especialistas con más de 30 años de experiencia en el diseño y fabricación de reguladores de voltaje de todas capacidades, voltajes y tipos con tecnología alemana. Para todo tipo de industria, el comercio, servicios y el hogar.

La tecnología de nuestros productos ofrece una vida útil mayor a 25 años en servicio continuo a plena carga. El mantenimiento se programa entre tres y siete años de servicio según capacidad.

Nuestro producto se innova continuamente, proceso en el cual está reflejado nuestro compromiso y determinación absoluta por la calidad, eficiencia, atención y servicio al cliente.

Garantizamos que ningún otro equipo de regulación de voltaje le brindará la eficiencia, calidad, precisión de regulación de voltaje y vida útil como el nuestro.

Ofrecemos equipos de línea y sobre pedido, donde adecuamos nuestro proceso a las necesidades eléctricas y condiciones de trabajo específicas de nuestros clientes.



Características técnicas

- Amperímetros y voltímetros analógicos en equipos estándar y digitales en pedidos especiales

Tecnología de origen alemán

- Los reguladores resisten sobrecargas de hasta cinco veces su capacidad nominal durante segundos, como es necesario para el arranque de motores y otros equipos

Amplios campos de regulación

- 2 años de garantía. Equipo prácticamente libre de mantenimiento, el desgaste es mínimo por lo que cuenta con vida útil superior a 25 años

Vida útil en servicio superior a 25 años

- El costo del regulador es bajo con respecto al costo del equipo o sistemas que protege

- El regulador sostiene el voltaje independiente a la carga, frecuencia o del factor de potencia

Bajo costo y largos periodos de mantenimiento

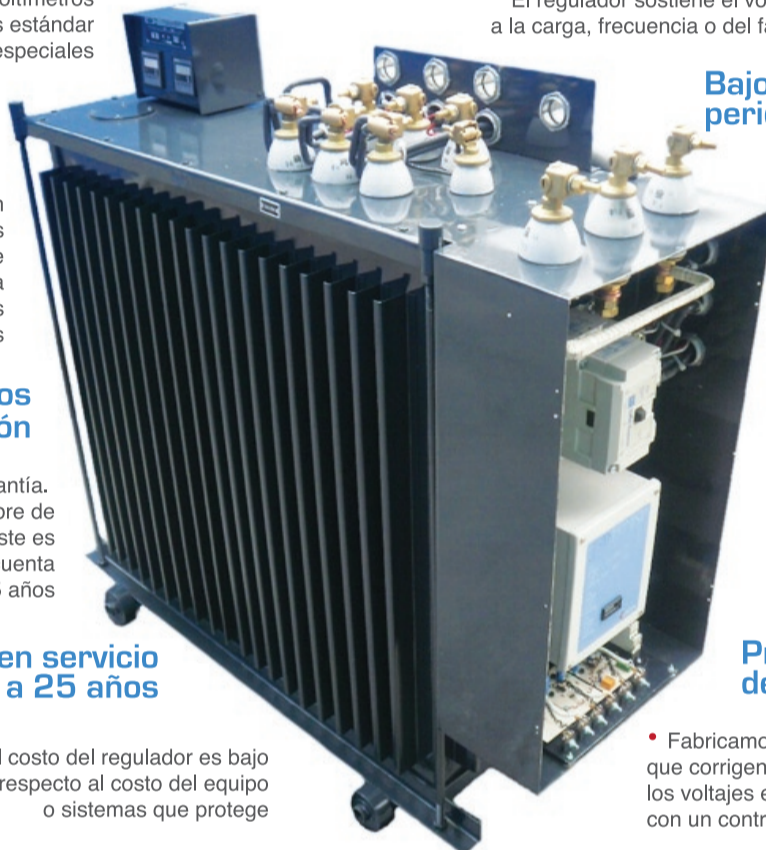
- La eficiencia a plena carga es de 98% a 99.2% según capacidad
- Onda senoidal secundaria (componente armónica cero)

Regulación controlada con microcontrolador

- La regulación es automática, continua e independiente a la carga del equipo, con velocidad de regulación de 23 a 58 volts por segundo según su capacidad

Precisión de regulación de +/- 1.5%

- Fabricamos reguladores bifásicos y trifásicos que corrigen automáticamente el desequilibrio de los voltajes entre las fases de la red contando con un control único o individual por fase



Beneficios de una línea regulada

- Operación permanente y seguro de todos sus equipos, las variaciones de voltaje de la red eléctrica no afectarán el funcionamiento, la calidad de sus procesos y tiempo de fabricación.
- Eliminar los recursos económicos gastados innecesariamente, aprovechando todo el potencial instalado: recursos técnicos, humanos, materiales y tiempo.
- Incremento en la productividad y eficiencia del sistema protegido, así como aumento de la vida útil de sus equipos.

INNOVACIÓN • PROTECCIÓN • SEGURIDAD • CALIDAD



APLICACIONES Comercial

Sistemas, equipos eléctricos y electrónicos en edificios, centros comerciales, bancos, oficinas, centros de cómputo, fotorevelado, fotocopiado, surtidores de combustible, tiendas de autoservicio, entre otros.



Industrial

Líneas de ensamble automatizado y robotizado, maquinaria textil, mecánica, química, plástico, laboratorios, médicos, etc., sistemas de producción en general y todo tipo de maquinaria eléctrica y electrónica.



Instituciones educativas

Centros de cómputo, laboratorios, bibliotecas, centros de investigación y desarrollo.

Radiodifusoras, televisoras, cable

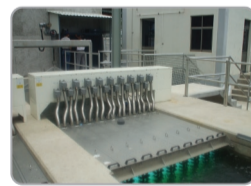
Protección integral de todos los sistemas de las plantas emisoras. Protección de equipos de recepción y distribución de señal.

Médico

Protección de hospitales, clínicas y consultorios, en su totalidad, por área o equipo médico.

Doméstico

Protección de residencias, casas habitación y unidades habitacionales



En New Line estamos comprometidos con nuestros clientes

Nuestra organización esta formada por gente que ofrece al mercado un alto valor agregado en nuestros productos y servicios a través de un trato personalizado y oportuno que nos distingue de nuestra competencia

Será un placer atenderlo y poder mostrar de manera directa los beneficios de adquirir nuestros productos y servicios



Corporación Tecnológica New Line S.A de C.V.
Av. Ferrocarril Central No 402 Col Santa Julia C.P. 42080
Pachuca, Hidalgo, México

Tels: +52 (771) 718-7196 Fax: +52(771) 133-0178
Lada Sin Costo (Solo en México): 01-800-505-3054
www.CorpNewLine.com

