

► Módulos para la automatización, control y protección



RBC Sitel posee una larga trayectoria diseñando y fabricando dispositivos electrónicos en forma modular que se adaptan a todas las líneas de llave del mercado. Esto implica un constante cambio y renovación en los productos, porque los gustos y las tendencias cambian cada temporada. No cambia, sin embargo, el requisito de un alto nivel de calidad y funcionalidad, por lo que la empresa ha aprendido a presentar en el mercado productos que combinen la calidad y el diseño actualizado.

Los productos, desarrollados por la propia firma, sirven para automatizar, controlar y proteger otros equipos, y están disponibles para todas las líneas de llaves del mercado.

- » Atenuadores de luz: para la ambientación en las instalaciones del hogar, oficina o estudio, sustituyen la llave de luz existente. Permiten variar la intensidad luminosa de una o más lámparas, desde el apagado completo hasta la máxima luminosidad.
- » Detectores de movimiento: al detectar movimiento, activan artefactos, por ejemplo, cerrar un circuito

cuando constatan la presencia de una persona.

- » Protectores de tensión: protección de equipos mediante la irrupción de la alimentación eléctrica cuando la tensión de red sufre variaciones que puedan dañarlos.
- » Reguladores de velocidad: para montaje exterior, permiten variar la velocidad de uno o más ventiladores de techo, y son más prolijos y menos voluminosos que los reguladores electromecánicos.
- » Temporizadores: diseñados para limitar el tiempo de encendido de los dispositivos, permiten mantener conectado un circuito durante un cierto tiempo regulable.
- » Timbre Ding Dong: reemplazan al timbre tradicional, con diseño más estético.
- » Interruptores de combinación múltiple: permiten hacer una conexión de combinación simplificando el cableado. ■

Por RBC Sitel

www.rbcstel.com.ar

