

## Simon

Simon lanza un nuevo módulo regulador de fácil instalación y que proporciona un gran ahorro energético. Este sencillo mecanismo permite regular la luz desde cualquier punto de la estancia a través de pulsadores convencionales. La instalación del mecanismo ofrece varias posibilidades, tales como instalación en falso techo, caja de registro o acoplado directamente al pulsador en caja universal. Con conexión de cableado por bornes, evita falsos contactos lo que garantiza una instalación segura y fiable.



## Socomec

El fabricante de equipos de conmutación de fuentes de potencia lanza al mercado el sistema de conmutación modular por interruptor especialmente diseñado para las aplicaciones de 63 a 160 A. Un nuevo concepto que permite aunar las ventajas derivadas del corte por interruptores, ofreciendo un sistema caracterizado por un funcionamiento rápido y una flexibilidad de control única. Están homologados según las normas IEC 60947-3 y 60947-6-1.

## Sutelco

Esta compañía que el año que viene cumple su cincuenta aniversario y es distribuidora de marcas como Pomona Electronics, First Power, Universal Switching Corporation o Global Battery entre otras, presentó sus últimos lanzamientos en lámparas LEDs. Algunos modelos de esta nueva gama son el 5W MR16 GX5,3 – BEAM 60 con tres LEDs y un consumo de 5W, una equivalencia en halógeno de 30W y 150LM (WW) – 180LM (CW) de lumen; el PAR 20 E27 BEAM 120 6X1W también con tres LEDs de color blanco y un consumo de 8W.



## Tasker

Tasker ha participado como exhibidor en Matelec y aprovechó para presentar sus nuevos productos para el 2009, entre ellos los cables que siguen a continuación:

- La nueva línea de cables y Audio Digital AES/EBE Multipar, que destacan por su extrema flexibilidad y su pequeño diámetro indicado para aplicaciones miniatura dentro de paneles.
- La nueva versión HDIM 1.3a tasker(r) TSK1060 (10,2 Gbps) y su conector relacionado Tasker®460.
- La nueva gama de cables coaxiales para Vídeo Digital con una impedancia de 75  $\Omega$
- Cables para control de video como el Tasker® C144
- Y el nuevo minicoaxial RG 178, RG 316, RG 179 para 'Sub Miniature' 50  $\Omega$  y 75  $\Omega$  aplicaciones industriales para la conexión de pequeñas cámaras de control.

