

Boadas Concom amplía su gama de componentes para iluminación

Boadas Concom (BCC) ofrece una amplia gama de componentes para iluminación que permite encontrar todo tipo de soluciones para cualquier tipo de fabricados y proyectos. En este sentido, BCC representa en exclusiva a los fabricantes BAG electronics "grupo formado por BAG electronics y HÜCO Lightronic" y KAOYI en España, Portugal y Andorra.

BAG electronics es un fabricante de reactancias electrónicas para lámparas fluorescentes y de descarga, así como de arrancadores electrónicos, que presenta las series de reactancias

BCS para las gamas de tubos T8 y T5. Son reactancias de medidas físicas compactas de dimensiones 280x30x30 mm, tanto para una como para dos lámparas.

La serie de reactancias electrónicas SLIM para un tubo T5 resultan idóneas para el diseño de luminarias extremadamente estrechas, gracias a su formato de 300x24x21 mm. Otra ventaja a destacar es su esquema de conexionado, que simplifica y economiza el montaje de las mismas. Para lámparas compactas, las series multipotencia denominadas TWINGLE que, al mismo tiempo, sirven para una o dos lámparas, ayudan a simplificar las necesidades de stock.

La serie MLS es una de las más destacadas de BAG electronics y permite, con solo dos modelos, cubrir toda la gama para lámpa-

ras T5, ya sea para un tubo o dos de 14 a 80W.

Todos los productos de BAG electronics cuentan con las más altas cualidades técnicas, tanto en lo relativo a prestaciones como a certificaciones, normas de seguridad y EMC.

KAOYI, por su parte, fabricante de transformadores para lámparas halógenas a bajo voltaje y de dimmers para lámparas a baja tensión y a tensión de

red, acaba de editar el catálogo 2010 donde presenta todas las novedades. Hay modelos específicos para exterior con grado de protección IP68, modelos extraplano, circulares y algunos

con dos entradas de primario y varias salidas en el secundario para facilitar su instalación. Todos son regulables por inicio y final de fase, están protegidos contra sobrecargas y cortocircuitos, incorporan protector térmico y están dotados del sistema "Soft Start" que aumenta la duración de la lámpara.

Los productos de KAOYI destacan por su calidad, diseños específicos, medidas compactas y tecnología punta que cumple con todas las normas referidas a prestaciones, certificaciones, seguridad y normas EMC. ■



Para más información:

www.boadasconcom.com (www.bagelectronics.com)
(www.kaoyi.it)

Cirprotec en el Metro de Barcelona



La introducción de sistemas de conducción automática sin conductor ha hecho necesario reforzar y garantizar la seguridad de los andenes de las estaciones de Metro.

TMB ha instalado un sistema pionero en España para detección de objetos y personas en la vía del metro. El sistema envía una señal de parada de emergencia al convoy en caso de incidencia para garantizar la seguridad de los usuarios. Cirprotec ha colaborado en este proyecto protegiendo estos dispositivos de seguridad frente a los efectos de las sobretensiones, al objeto de asegurar y garantizar la continuidad de un servicio esencial como es el Metro. ■

Para más información:

www.cirprotec.com

BREVES

Los pasados 4, 5 y 6 de noviembre tuvo lugar en Barcelona una nueva edición del Encuentro Internacional de Arquitectura, del que Megaman es patrocinador. Este encuentro se celebra a nivel mundial y en él participan arquitectos de Inglaterra, USA, Japón, España, entre otros muchos países.

Megaman, como único representante de productos de iluminación, aprovechó el evento para presentar su amplia y novedosa gama de LED's, que obtuvo una muy buena acogida entre los asistentes.

ABM REXEL marca un giro positivo a sus resultados, a pesar del contexto adverso de mercado, concluyendo en octubre de 2009 un proceso de reestructuración por el que la compañía ha alcanzado una reducción de costes del 33%. A consecuencia de ello, ABM REXEL estima que sus cuentas del 2009 darán como resultado un EBITDA positivo. Para establecer un nivel de fondos propios adecuados al tamaño y actividad de ABM REXEL, el pasado mes de diciembre, el Grupo REXEL ha inyectado en su filial española 63 M€, en forma de una ampliación de capital de 26 M€.