



Maygra

Maygra Matrices y Grabados, por su parte, lanzó al mercado una escuadra de toma de tierra para transformadores (aunque es indicado también para otras aplicaciones electrónicas) que cumple las condiciones de la normativa vigente. Se trata de una escuadra fabricada en hierro con acabado zincado blanco, que lleva en un lateral un coliso para fijar al transformador y en el otro un taladro embutido y roscado a M-4.

Otro de los productos presentados por esta empresa catalana (en el mercado desde 1967) fue una base para carril DIN (para fijar los transformadores en carril DIN).



Mega Antena

Presente con la marca Digter, Mega Antena mostró algunos de los productos de su gama: entre ellos antenas de televisión y accesorios, mástiles y herrajes, antenas parabólicas y complementos SAT, cables coaxiales y trenzados, conectores, mangueras multipares y armarios ICT. La empresa cuenta también con receptores de satélite y terrestre, sistemas de megafonía, alarmas y otros sistemas de disuasión, porteros automáticos y videoporteros, además de productos de instrumentación profesional (analizadores, frecuencímetros, generadores, fuentes de alimentación, osciloscopios, etcétera).



Monolitic

Este distribuidor y representante de componentes y sistemas eléctricos y electrónicos aprovechó la edición de este Salón para presentar a Brady como la solución integral para los problemas de identificación. Su principal ventaja reside en el amplio abanico de soluciones de identificación y señalización que ofrece, tanto en el etiquetado de componentes de reducido tamaño pequeño (como puede ser un componente electrónico), como en la señalización de todo un depósito. Entre ellos se pueden encontrar una gran variedad de etiquetas de seguridad: resistentes a aceites, a disolventes, a agua, de detección de falsificación o de manipulación, etc. satisfaciendo las necesidades de mercados tan variados como el químico, médico, industrial o comercial. Brady®, además, cuenta entre sus ventajas con la flexibilidad para poder ofrecer una solución personalizada siempre que la aplicación o el cliente lo requiera; como puede ser el caso de la gama de etiquetas de identificación de productos que cumplen la normativa ROHS. Brady tiene 3 etiquetas para identificar el cumplimiento de la normativa RoHS. El material usado para las etiquetas es el B-7541 (poliéster protegido por laminado).



Myrra

Las series FLF y FLC de transformadores de sujeción lateral fue la principal novedad mostrada por este fabricante y distribuidor de transformadores de alta y baja frecuencia en la última edición de Matelec. Ambas series de transformadores encapsulados 50/60 HZ, con 230 V soportan temperaturas de hasta 40 ° C y están preparados para protección clase II, aplicable a los estándares: VDE 0570, EN 61558 y UL 506.

