

RTR Energía obtiene la prestigiosa certificación UL

La continuada apuesta de **RTR Energía** por la innovación ha sido refrendada con la obtención de la de la certificación UL (Underwriters Laboratories Inc.) en toda su gama de condensadores trifásicos MAC/C/CE/TER de hasta 50 kVAr de potencia, con tensiones hasta 525 voltios y frecuencias 50 a 60 Hz.

De esta manera, **RTR Energía** se ha convertido en la única empresa española, con sede y producción en su planta de Pinto (Madrid), que consigue la certificación UL en su categoría.

Esta prestigiosa certificación es reconocida mundialmente, siendo la llave de acceso al mercado norteamericano. Así, la nueva certificación no sólo es un reconocimiento a la labor de **RTR Energía**, sino que permite reforzar su política de expansión internacional.

Con la apertura al mercado estadounidense **RTR Energía** continúa apostando fuertemente por su política estratégica seguida en los últimos años, donde la exportación y la implantación de su marca en el mercado internacional suponen actualmente más del 60% de su actividad.



Acerca de RTR Energía

RTR Energía es una compañía española dedicada a ofrecer soluciones para el ahorro y la eficiencia energética. Fundada en 1979 y con una decidida apuesta por la calidad y la innovación, **RTR Energía** exporta a más de 60 países y tiene sus miras puestas en el mercado estadounidense.

Gracias a un crecimiento constante se ha convertido en uno de los principales fabricantes de condensadores del mercado nacional e internacional, contando con una oficina comercial en China y con una planta de producción en Santiago de Chile, además de su, cada vez mayor, infraestructura en España.

RTR Energía diseña y fabrica las baterías de condensadores en su planta de producción en Madrid. La incorporación de estos equipos en las instalaciones eléctricas permite neutralizar la energía reactiva, evitando de esta forma las penalizaciones asociadas a su consumo, y al mismo tiempo, optimizando el rendimiento de la instalación.

Además de la fabricación de condensadores y baterías de condensación, la oferta de **RTR Energía** incluye el desarrollo y fabricación de productos químicos destinados a los mercados de la iluminación, el motor y la potencia.

Más información:

www.rtrenergia.es

www.ahorroenergia30.com

Para más información:

Gabinete de prensa

MKR Taller de Marketing Relacional

Tel. 93 285 70 99

Iria Calvo

iria@mk-r.es