

Generado el: 2026-05-02 04:36:45

Derechos de autor © 2026 ASNEF ENERGY STORAGE CONTAINER. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://comosalirdelasnef.es>

---

Las soluciones de Rittal se utilizan en la fabricación de cuadros eléctricos y de control, así como en el mercado de la infraestructura TI y la energía, en la construcción naval, en hospitales y en estadios

Hoy en día, la filial de Rittal es uno de los principales proveedores de software para la ingeniería eléctrica en todo el mundo. Juntos, Eplan y Rittal están optimizando e industrializando toda la

Rittal was founded in 1961, and now boasts 10 production facilities and 65 subsidiaries across the globe. Rittal employs a total of 9,600 staff and is the biggest company in the Friedhelm Loh Group.

Con un catálogo para despacho de más de 10 mil productos estándar, Rittal es uno de los proveedores líderes de sistemas de tableros y tecnología de racks, siendo al mismo tiempo un exitoso oferente

Der Firmenname Rittal setzt sich aus dem Gründungsort Rittershausen im Dietzhölztal zusammen. Rittal gehört der Friedhelm Loh Group und ist deren größtes Unternehmen. Das Unternehmen

Rittal is a German provider of industrial enclosure systems including power distribution and climate control as well as for IT infrastructure and software and services.

Rittal is a German manufacturer of electrical enclosures for use in industrial settings. Founded in 1961, Rittal is a subsidiary of the Friedhelm Loh Group. [1]

Fundada en 1961, Rittal es la mayor empresa del Friedhelm Loh Group, dirigido por sus propietarios. El grupo opera en todo el mundo, con más de 12 centros de producción y más de 95 filiales



## Rittal wikipedia

Los conceptos de climatización de Rittal cubren todo el espectro de aplicaciones, desde la refrigeración de un solo rack hasta centros de datos completos. La seguridad y la eficiencia son nuestras

Web: <https://comosalirdelasnef.es>

