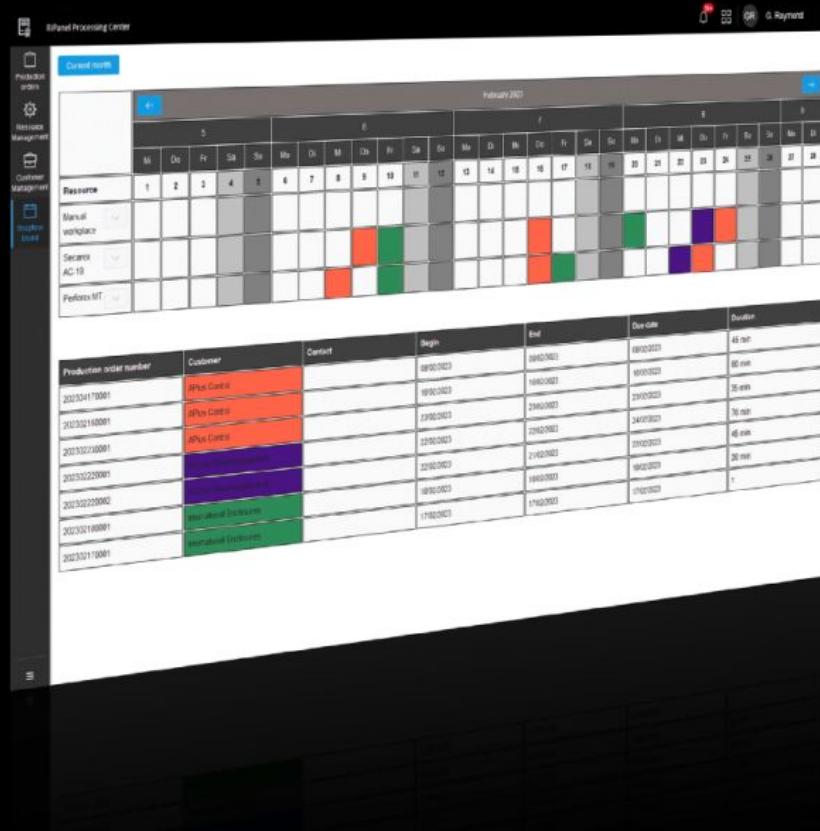


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AS 4050.095

## RiPanel Processing Center

Estado: 7/02/2026 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

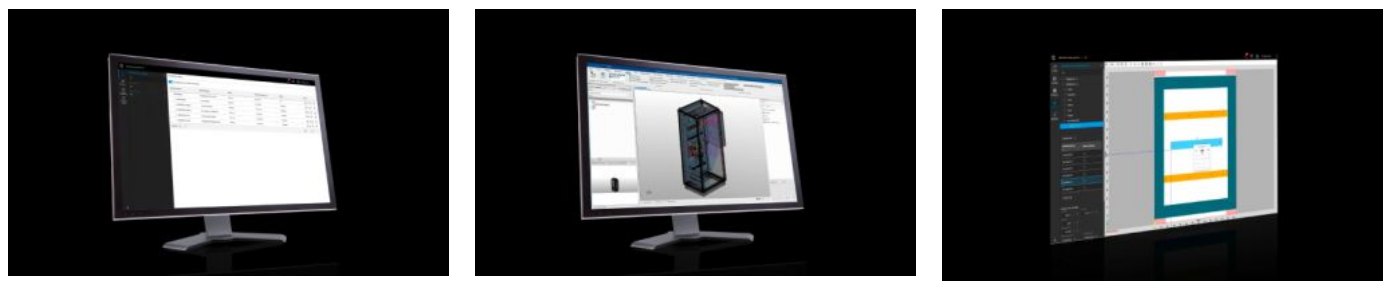
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AS 4050.095 - RiPanel Processing Center

El RiPanel Processing Center de Rittal ofrece, junto con el software EPLAN, una solución perfecta para la gestión eficiente de la producción y los pedidos de máquinas. La herramienta de gestión de la producción proporciona una optimización de procesos integral y aumenta la fiabilidad de planificación. De este modo se consigue reducir considerablemente los tiempos de mecanización, los errores y los costes. La herramienta de gestión de la producción consta de dos módulos, uno con la herramienta de diseño y otro con la gestión de proyectos. La biblioteca integrada en la herramienta de diseño incluye una selección de componentes de Rittal modelados en 2D y puede ampliarse en función de las necesidades. El módulo de gestión de proyectos administra las órdenes de producción para las máquinas registradas de Rittal.



## Características

Referencia	AS 4050.095
Descripción producto	El RiPanel Processing Center de Rittal ofrece, junto con el software EPLAN, una solución perfecta para la gestión eficiente de la producción y los pedidos de máquinas. La herramienta de gestión de la producción proporciona una optimización de procesos integral y aumenta la fiabilidad de planificación. De este modo se consigue reducir considerablemente los tiempos de mecanización, los errores y los costes.
Ventajas	Optimización de procesos integral Óptima fiabilidad de planificación Reducción de los tiempos de mecanización Prevención de fallos Posibilidad de transferir información relevante para la producción desde otras herramientas CAD

# Características

---

Unidad de envase	Aplicación basada en la nube RiPanel Processing Center Gestión de proyectos integrada para administrar las órdenes de producción para las máquinas registradas de Rittal Herramienta de diseño integrada para la configuración de envolventes y placas de montaje con componentes con información relevante para la mecanización automatizada Biblioteca de componentes de Rittal en 2D con opción de ampliación a partir de la creación de envolventes, paneles y componentes, así como plantillas de taladros
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Código arancelario	85234920