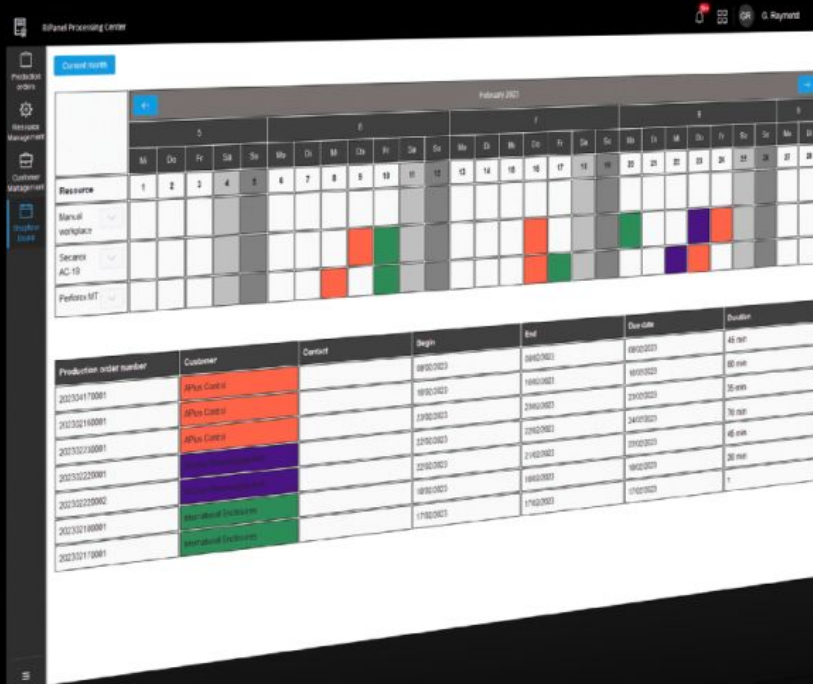


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4050.095

RiPanel Processing Center

État: 08.02.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

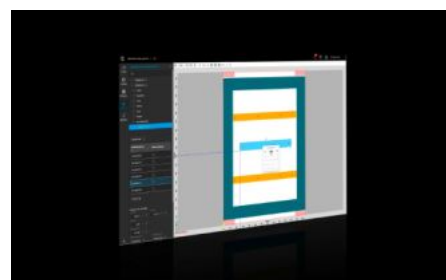
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4050.095 - RiPanel Processing Center

Le centre de traitement RiPanel de Rittal, en association avec les logiciels EPLAN, offre une solution cohérente pour gérer les travaux d'usinage de la machine. L'outil de gestion de la fabrication assure une optimisation globale des processus et optimise la fiabilité de conception. Les durées de traitement, défauts et coûts sont ainsi nettement réduits. L'outil de gestion de la fabrication est constitué de deux modules : l'outil de positionnement et la gestion des travaux. La base de données intégrée à l'outil de positionnement contient une sélection de composants 2D de Rittal et peut être complétée à volonté. La gestion du travail permet la gestion des travaux de production pour les machines Rittal enregistrées.



Caractéristiques

Référence	AS 4050.095
Description produit	Le centre de traitement RiPanel de Rittal, en association avec les logiciels EPLAN, offre une solution cohérente pour gérer les travaux d'usinage de la machine. L'outil de gestion de la fabrication assure une optimisation globale des processus et optimise la fiabilité de conception. Les durées de traitement, défauts et coûts sont ainsi nettement réduits.
Avantages	<ul style="list-style-type: none">Optimisation globale des processusOptimise la fiabilité de conceptionRéduction des temps d'usinagePrévention des défautsPossibilité de récupérer des informations relatives à la fabrication depuis d'autres outils CAO

Caractéristiques

Composition de la livraison	Application centre de traitement RiPanel connectée au Cloud Gestion du travail intégrée pour la gestion des travaux de production pour les machines Rittal enregistrées Outil de positionnement intégré pour la configuration d'enveloppes et de plaques de montage avec des composants intégrant des informations pour l'usinage automatisé Bibliothèque avec composants Rittal en 2D avec la possibilité d'extension grâce à la création de coffrets, plaques et composants ainsi que de modèles de gabarit de perçage
Unité d'emballage	1 p.
Numéro du tarif douanier	85234920