## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# PC 5368.050 **Armoires PC**

État: 31/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



#### PC 5368.050 - Armoires PC

Le logement en toute sécurité de tous les composants d'un PC, de l'écran jusqu'au clavier en passant par le l'unité centrale. Un confort d'utilisation optimal avec un design moderne. La protection parfaite contre l'humidité, la poussière, les variations de température et les accès non autorisés.







### Caractéristiques

Référence	PC 5368.050
Modèle	avec porte vitrée en partie supérieure, tiroir-clavier et tablette d'appareillage
Description produit	Le logement en toute sécurité de tous les composants d'un ordinateur : écran, clavier, unité centrale. Un confort d'utilisation optimal et un design moderne tout en, protégeant parfaitement votre matériel contre l'humidité, la poussière, les variations de température et les accès non autorisés.
Matériau	Armoire, porte avant, porte arrière, compartiment, tablettes : tôle d'acier
	Poignées, bandeaux de finition : plastique
	Garnitures de porte : aluminium
	Vitre : verre sécurit trempé
Finition	Enveloppe et porte : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée
General colour	RAL 7035

© Rittal 2025 2

## Caractéristiques

Couleur	Armoire, porte, bandes de finition, tablettes : RAL 7035
	Poignée : RAL 7015 Partie écran, partie centrale de la porte : RAL 7015
Composition de la livraison	Armoire, porte avant, porte arrière
	Plaques passe-câbles
	Porte vitrée en partie supérieure Tiroir-clavier
	Tablette d'appareillage
	талене и аррагентаде
Dimensions	Largeur: 600 mm
	Hauteur: 1.600 mm
	Profondeur: 836 mm
Indice de protection IP selon la	IP 55
norme CEI 60 529	
Indice de protection NEMA	NEMA 12
Type selon la norme UL 50E	Type 1
	Type 12
Dimensions max. du clavier	480 x 70 x 260 mm
(LxHxP)	100 X 70 X 200 Hilli
` Matériau de base	Tôle d'acier
	Tole d'aciel
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	108.5
Poids brut	110
Empreinte carbone/UE (sortie	422,9 kg CO2 eq (Cat B)
d'usine)	•
Remarque sur la classification de	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée
l'empreinte carbone	calculée approximativement sur la base du poids du produit
<u> </u>	
EAN ————————————————————————————————————	4028177959446
ETIM 9	EC002502
ECLASS 8.0	27180501

© Rittal 2025 3

## Approbation

Approbation	UL + C-UL (listed)
Certificats	Finition
Explications	Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025