

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## Armoires PC – PC 5366.400

Date d'édition : 19 oct. 2016

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Armoires PC – PC 5366.400

: 19.10.2016 [www.rittal.com/be-fr](http://www.rittal.com/be-fr)



## Description du produit

<b>Description:</b>	Le logement en toute sécurité de tous les composants de PC, de l'écran jusqu'au clavier en passant par le PC. Le meilleur confort d'utilisation avec un design moderne. La protection parfaite contre l'humidité, la poussière, les variations de température et les accès non autorisés.
<b>Matériau:</b>	Enveloppe, porte, porte arrière : tôle d'acier Poignées, bandes de finition : matière plastique Garnitures de porte : aluminium Bandeau de montage, zone de dépose : tôle d'acier
<b>Finition:</b>	Enveloppe et porte : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée Compartiment, tablette : revêtement poudre
<b>Couleur:</b>	Enveloppe, porte, bandes de finition : RAL 7035 Poignée : proche RAL 9006 Partie centrale de la porte : RAL 7015 Compartiment d'écran : RAL 7015 Tablette : RAL 7035
<b>Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529:</b>	IP 55
<b>Indice de protection NEMA:</b>	NEMA 12
<b>Composition de la livraison:</b>	Armoire, porte, porte arrière Tiroir-clavier Bandeau de montage, grand format
<b>Matériau de base:</b>	Tôle d'acier

## Caractéristiques du produit

**Modèle:** avec tiroir-clavier et bandeau de montage grand format

**Dimensions:** Largeur: 600 mm  
Hauteur: 1600 mm  
Profondeur: 636 mm

**Dimensions du clavier:** Largeur (max.): 480 mm  
Hauteur (max.): 70 mm  
Profondeur (max.): 260 mm

**Unité d'emballage:** 1 p.

**Poids/UE:** 97,5 kg

**EAN:** 4028177693227

**Numéro du tarif douanier:** 94032080

**ETIM 6.0:** EC002502

**ETIM 5.0:** EC002502

**eCl@ss 8.0/8.1:** 27180501

**eCl@ss 7.0/7.1:** 27180501

**eCl@ss 6.0/6.1:** 27180501

**eCl@ss 5.1/5.1.4:** 27180501

## Homologations

**Homologations:** UL + C-UL

**Déclarations:** Déclaration de conformité