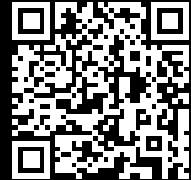


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## PC 5366.200 PC-Schranksystem

Stand: 17.12.2025 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# PC 5366.200 - PC-Schranksystem

Die sichere Unterbringung aller PC-Komponenten vom Monitor über den PC bis hin zur Tastatur. In bestem Bedienkomfort und modernem Design. Der perfekte Schutz vor Feuchtigkeit und Schmutz, Temperaturschwankungen und unbefugtem Zugriff.

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	PC 5366.200
Ausführung	mit Sichttür oben, Pultvorbau und Geräteboden
Produktbeschreibung	Die sichere Unterbringung aller PC-Komponenten vom Monitor über den PC bis hin zur Tastatur. In bestem Bedienkomfort und modernem Design. Der perfekte Schutz vor Feuchtigkeit und Schmutz, Temperaturschwankungen und unbefugtem Zugriff.
Material	Gehäuse, Tür, Rücktür, Einbaufeld, Ablagen: Stahlblech Griffe, Dekor-Blenden: Kunststoff Türblenden: Aluminium Sichtscheibe: Einscheiben-Sicherheitsglas
Oberfläche	Gehäuse und Tür: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack Einbaufeld, Ablage: pulverbeschichtet
Farbe	Gehäuse, Tür, Dekor-Blenden, Ablagen: RAL 7035 Griff: ähnlich RAL 9006 Monitorfeld, Tür-Mittenteil: RAL 7015
Lieferumfang	Gehäuse, Tür, Rücktür Sichttür, oben Pultvorbau Geräteboden
Abmessung	Breite: 600 mm Höhe: 1.600 mm Tiefe: 636 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55
Schutzart NEMA	NEMA 12
Max. Tastaturabmessung (BxHxT)	540 x 40 x 175 mm

# Eigenschaften

Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	93.5
Bruttogewicht	95.5
EAN	4028177693234
ECLASS 8.0	27180501

# Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK

# Ausschreibungstext

Schranksystem mit Monitortür und Pultvorbau

Schaltschrank zur Einzelaufstellung, bestehend aus  
geschl. Korpus, Sichttür oben, Pultvorbau,  
Geräteboden, Tür unten, Rücktür und eingeschweißter  
Bodengruppe. Grundkorpus mit anprofilierten  
Befestigungsprofil vorne und hinten an Seitenwänden  
und Dach. Umlaufend Systemlochung im 25 mm Raster für  
individuellen Innenausbau  
und zwei Montageebenen für platzsparenden  
Systemausbau.

Sichttür oben:  
mit Tragrahmen von innen verriegelt, rechts scharniert  
-vertikale Dekor-Blenden

-Scheibe mit Siebdruckmaske

Geräteboden für Monitor:

-gelocht, fest eingebaut

Pultvorbau:

- Gehäuse mit abnehmbarem Deckel oben und unten
- Abschlussleiste oben und Griffleiste

Tür unten:

- vertikale Stege mit Stangenverschluss und

Doppelbart-Einsatz,

- rechts scharniert

- Tür- bzw. Einbauplatte abgekantet

Tür hinten:

- mit Stangenverschluss und Doppelbart-Einsatz, rechts scharniert

-Bodenbleche, dreiteilig

Material:

- Gehäuse, Tür, Pultvorbau, Bodenbleche: Stahlblech

- Griffe, Dekor-Blenden: Kunststoff

- Türblenden: Aluminium

Oberfläche:

- Bodenbleche verzinkt

Farbe:

- Gehäuse, Tür hinten: RAL 7035

Sichttür oben:

- vertikale Dekor-Blenden: RAL 7035

- Scheibe mit Siebdruckmaske: RAL 7015

Geräteboden für Monitor: RAL 7015

Pultvorbau:

- Gehäuse mit abnehmbarem Deckel oben und unten: RAL 7035

- Abschlussleiste oben und Griffleiste: RAL 7035/7015/9006

Tür unten:

- vertikale Stege: RAL 7035

- Einbauplatte abgekantet: RAL 7015

Außenabmessung BHT: 600 x 1600 x 600 mm

Artikelnummer: 5366200

Hersteller: Rittal GmbH & Co.KG