

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



PC 5366.450 PC-Schranksystem

Stand: 22.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



PC 5366.450 - 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 5366.450 |
| Ausführung | mit Tastatur-Schublade und Einbaufeld groß |
| 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 Einbaufeld, Ablage: Stahlblech |
| Oberfläche | Gehäuse und Tür: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack Einbaufeld, Ablage: pulverbeschichtet |
| Grundfarbe | RAL 7035 |
| Farbe | Gehäuse, Tür, Dekor-Blenden, Ablagen: RAL 7035 Griff: RAL 7015 Monitorfeld, Tür-Mittenteil: RAL 7015 |

Eigenschaften

| | |
|--------------------------------|---|
| Lieferumfang | Gehäuse, Tür, Rücktür Bodenbleche Tastatur-Schublade Einbaufeld, groß |
| Abmessung | Breite: 600 mm Höhe: 1.600 mm Tiefe: 636 mm |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 55 |
| Schutzart NEMA | NEMA 12 |
| Type rating nach UL 50E | Type 1 Type 12 |
| Max. Tastaturabmessung (BxHxT) | 480 x 70 x 260 mm |
| Grundmaterial | Stahlblech |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 89,5 kg |
| Bruttogewicht | 92 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 371,5 kg CO2 eq (Cat B) |
| Hinweis zur PCF-Klasse | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |
| Zolltarifnummer | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002502 |
| ECLASS 8.0 | 27180501 |
| Produktbeschreibung | PC PC-Schranksystem, BHT: 600x1600x636 mm, Stahlblech, mit Tastatur-Schublade, Einbaufeld groß |

Approbationen

| | |
|---------------|--------------------|
| Approbationen | UL + C-UL (listed) |
| Zertifikate | Oberfläche |

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK

Ausschreibungstext

PC-Schrank mit Einbaufeld, groß und Tastatur-Schublade

Schaltschrank zur Einzelaufstellung, bestehend aus geschl. Korpus, Einbaufeld, Tastaturschublade, 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.

Einbaufeld, groß:

rechts scharniert, links von innen verschraubt,

Einbauplatte abgekantet

Dekor-Blenden seitlich

Schublade für Tastatur:

Gehäuse mit Tastatur-Auszug und Mousepad-Auszug

Front-Blende mit Griffleiste, eingeklappt als

Handballen-Auflage, mit Verschluss, Schließung Nr.3524 E

mit Entriegelung für Sichttür oben

max. Tastaturabmessung (BxHxT): 480x70x260 mm

Tür unten:

vertikale Stege mit Stangenverschluss und

Doppelbart-Einsatz, rechts scharniert

Tür- bzw. Einbauplatte abgekantet

Tür hinten:

mit Stangenverschluss und Doppelbart-Einsatz,

rechts scharniert

Mit Bodenblechen, dreiteilig.

Material:

Gehäuse, Tür, Rücktür, Einbaufeld, Ablagen: Stahlblech

Griffe, Dekor-Blenden: Kunststoff

Türblenden: Aluminium

Einbaufeld, Ablage: Stahlblech

Bodenbleche: Stahlblech, verzinkt

Oberfläche:

Gehäuse und Tür: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet,

Struckurlack

Einbaufeld, Ablage: pulverbeschichtet

Farbe:

Gehäuse, Tür, Dekor-Blenden, Ablagen: RAL 7035

Griff: RAL 7015

Monitorfeld, Tür-Mittenteil: RAL 7015

Schutzart:

IP nach IEC 60 529: IP55

NEMA: NEMA 12

Abmessung BHT: 600 x 1600 x 636 mm

Artikelnummer: 5366450

Hersteller: Rittal GmbH & Co.KG