Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





PC 5368.050 Sistema de armarios PC

Estado: 31-10-2025 (Fuente: rittal.com/cl-es)



PC 5368.050 - Sistema de armarios PC

El alojamiento seguro de todos los componentes PC, desde el monitor, el PC y hasta el teclado. Con mayor comodidad de servicio y un diseño moderno. La protección perfecta contra la humedad y la suciedad, las variaciones de temperatura y el acceso no autorizado.







Características

| Referencia | PC 5368.050 |
|----------------------|--|
| Ejecución | con puerta transparente arriba, cajón para teclado y bandeja para equipos |
| Descripción producto | El alojamiento seguro de todos los componentes PC, desde el monitor, el PC y hasta el teclado. Con mayor comodidad de servicio y un diseño moderno. La protección perfecta contra la humedad y la suciedad, las variaciones de temperatura y el acceso no autorizado. |
| Material | Caja, puerta, puerta dorsal, módulo para montajes, soportes: chapa de acero Asas, pantallas decorativas: plástico Pantallas puerta: aluminio Cristal: cristal de seguridad monocapa |
| Superficie | Caja y puerta: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada |
| General colour | RAL 7035 |
| Color | Caja, puerta, pantallas decorativas, soportes: RAL 7035 Asa: RAL 7015 Módulo para monitor, pieza central puerta: RAL 7015 |
| | |

© Rittal 2025 2

Características

| Unidad de envase | Caja, puerta, puerta dorsal |
|--|--|
| | Chapas de entrada de cables |
| | puerta transparente, arriba |
| | Cajón para teclado |
| | Bandeja para equipos |
| Dimensiones | Anchura: 600 mm |
| | Altura: 1.600 mm |
| | Profundidad: 836 mm |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 55 |
| Grado de protección NEMA | NEMA 12 |
| Tipo de comunicación según UL | Type 1 |
| 50E | Type 12 |
| Dimensión máx. teclado (an. x al. x pr.) | 480 x 70 x 260 mm |
| Material básico | Chapa de acero |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 108.5 |
| Peso bruto | 110 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 422,9 kg CO2 eq (Cat B) |
| Información sobre la clase PCF | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |
| EAN | 4028177959446 |
| ETIM 9 | EC002502 |
| ECLASS 8.0 | 27180501 |
| | |

Aprobaciones

| Aprobaciones | UL + C-UL (listed) |
|--------------|--------------------|
| Certificados | Superficie |

© Rittal 2025 3

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025