

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## PC 5366.300

## Sistema de armário para PC

Estado: 16/12/2025 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# PC 5366.300 - Sistema de armário para PC

Para o acondicionamento seguro de todos os componentes do terminal, do monitor ao teclado, passando pelo computador. Oferece elevado nível de conforto com o mais moderno design. A proteção perfeita contra umidade, impurezas, variações de temperatura e acesso indevido.

## Recursos

Cód. Ref.	PC 5366.300
Modelo	Com porta superior transparente, gaveta para teclado, painel de montagem pequeno e prateleira
Descrição do produto	Para o acondicionamento seguro de todos os componentes do terminal, do monitor ao teclado, passando pelo computador. Oferece elevado nível de conforto com o mais moderno design. A proteção perfeita contra umidade, impurezas, variações de temperatura e acesso indevido.
Material	Armário, porta, porta traseira, painel de montagem e superfícies de apoio: chapa de aço Puxadores, acabamentos decorativos: plástico Acabamentos da porta: alumínio Visor: vidro de segurança com espessura
Superfície	Caixa e porta: pintura eletroforética por imersão, acabamento externo com pintura eletrostática a pó, pintura texturizada Painel de montagem e superfícies de apoio: pintura eletrostática a pó
Cor	Armário, porta, acabamentos decorativos e superfícies de apoio: RAL 7035 Puxador: semelhante a RAL 9006 Campo para monitor e mesa de comando com porta: RAL 7015
Escopo de fornecimento	Armário, porta e porta traseira Porta superior transparente Painel de montagem pequeno Gaveta para teclado Prateleira

## Recursos

Dimensões	Largura: 600 mm Altura: 1.600 mm Profundidade: 636 mm
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 55
Grau de proteção NEMA	NEMA 12
Dimensões máximas do teclado (L x A x P)	480 x 70 x 260 mm
Material básico	Chapa de aço
Emb.	1 unid.
Peso líquido	93.5
Peso bruto	95.5
EAN	4028177693210
ECLASS 8.0	27180501

## Aprovações

Aprovações	UL + C-UL (listed)
Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK