Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SE 5830.600 Sistema de armário individual VX SE

Estado: 4/11/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



SE 5830.600 - Sistema de armário individual VX SE

Armário individual em chapa de aço com estrutura estável, dois níveis de montagem integrados, painel traseiro parafusado e porta. O teto e as laterais são feitos de uma única peça com estrutura perfilada. A compatibilidade dos sistemas possibilita a configuração com os acessórios da linha VX25. Aumento da eficiência, já que as laterais não precisam ser montadas e os armários mais largos substituem os sistemas modulares pequenos.







Recursos

Cód. Ref.	SE 5830.600
Material	Armário: chapa de aço de 1,5 mm
	Porta: chapa de aço de 2,0 mm
	Painel traseiro: chapa de aço de 1,5 mm
	Chapas de base: chapa de aço de 1,5 mm
	Placa de montagem: chapa de aço de 3,0 mm
Superfície	Armário, porta e painel traseiro: pintura eletroforética por imersão,
	acabamento externo com pintura eletrostática a pó, pintura
	texturizada
	Placa de montagem e chapas de base: galvanizadas
Cor	RAL 7035

© Rittal 2025 2

Recursos

Escopo de fornecimento	Armário fechado nas laterais e em cima Porta(s)
	Armários com porta única: porta instalada à direita podendo ser
	instalada à esquerda
	Placa de montagem
	Chapas de base
	Painel traseiro removível
	Fecho: palheta dupla de 3 mm
	2 trilhos de montagem de 18 x 39 mm
	Painel traseiro inteiriço
Dimensões	Largura: 600 mm
	Altura: 1.800 mm
	Profundidade: 400 mm
Dimensões da placa de montagem (L x A)	499 mm x 1.696 mm
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 55
Grau de proteção NEMA	NEMA 12
Classificação dos tipos segundo	Tipo 1
os padrões UL 50E	Tipo 2
	Tipo 3
	Type 3R
	Tipo 12
Código IK	IK10
Quantidade de portas	1
Material básico	Chapa de aço
Emb.	1 unid.
Peso líquido	96.39
Peso bruto	97.4
PCF/emb (cadle to gate)	371,1 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sobre a classe de pegada de	Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente
carbono do produto (PCF)	com base no peso do produto e declarado voluntariamente
EAN	4028177959156

© Rittal 2025 3

Recursos

E-Number Sweden	E3465407	
ETIM 9	EC000261	
ETIM 8	EC000261	
ECLASS 8.0	27180101	

Aprovações

Aprovações	UL + C-UL (listed)
Certificados	Superfície Grau de proteção
Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK PCF-declaration

© Rittal 2025