

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SE 5832.600**

**Sistema de armário individual VX SE**

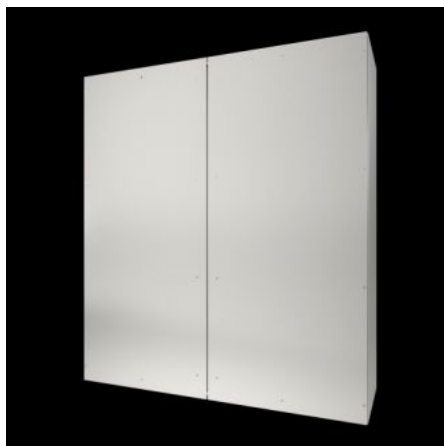
Estado: 12-01-2026 (Fonte: [ittal.com/pt-pt](http://ittal.com/pt-pt))



FRIEDHELM LOH GROUP

# SE 5832.600 - 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 5832.600
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

# 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: 800 mm Altura: 2.000 mm Profundidade: 400 mm
Dimensões da placa de montagem (L x A)	699 mm x 1.896 mm
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 55
Grau de proteção NEMA	NEMA 12
Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E	Tipo 1 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	126.7
Peso bruto	128.2
PCF/emb (cadle to gate)	487,7 kg CO2 eq (Cat B)
Nota sobre a classe de pegada de carbono do produto (PCF)	Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente com base no peso do produto e declarado voluntariamente
EAN	4028177959200

# Recursos

---

E-Number Sweden	E3465409
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

---