

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SE 5852.500**

**Sistema de armário individual SE 8**

Estado: 6/02/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))



FRIEDHELM LOH GROUP

# SE 5852.500 - Sistema de armário individual SE 8 Aço inoxidável

Armários com largura entre 600 e 1200 mm. Montagem rápida com laterais perfiladas.



## Recursos

Cód. Ref.	SE 5852.500
Descrição do produto	O sistema de armário individual baseia-se na plataforma TS 8. A linha de acessórios para configuração interna do TS 8 pode ser utilizada sem quaisquer restrições.
Material	<p>Armário: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) de 1,5 mm com acabamento externo polido</p> <p>Porta: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) de 2,0 mm com acabamento externo polido</p> <p>Painel traseiro: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) de 1,5 mm com acabamento externo polido</p> <p>Chapas de base: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) de 1,5 mm</p> <p>Placa de montagem: chapa de aço de 3,0 mm</p>
Superfície	<p>Armário, porta e painel traseiro: acabamento polido (grão 400)</p> <p>Chapas de base: superfície sem acabamento</p> <p>Placa de montagem: galvanizada</p>

# 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 Painel traseiro removível Placa de montagem Chapas de base Fecho: palheta dupla de 3 mm 2 trilhos de montagem TS 18 x 38 mm
Dimensões	Largura: 800 mm Altura: 1.800 mm Profundidade: 500 mm
Dimensões da placa de montagem (L x A)	699 mm x 1.696 mm
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 55
Grau de proteção NEMA	NEMA 12 NEMA 3R
Código IK	IK10
Quantidade de portas	1
Nota	Devido à dureza do material, recomendamos fazer a montagem interna com parafusos de aço torx.
Material básico	Aço inoxidável
Emb.	1 unid.
Peso líquido	122.8
Peso bruto	125.8
EAN	4028177666672
E-Number Sweden	E3404398
ECLASS 8.0	27180101

# Aprovações

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