Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





TS 8665.500 Sistemas modulares TS 8

Estado: 14-12-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



TS 8665.500 - Sistemas modulares TS 8

Devido a seu perfil simétrico na largura e na profundidade, o sistema modular TS 8 em chapa de aço oferece muito mais espaço e simplifica a instalação interna. Isso também possibilita a montagem modular em todos os lados. Além disso, a ligação equipotencial automática de todas as peças planas e o tratamento triplo da superfície garantem uma segurança perfeita.



Recursos

Cód. Ref.	TS 8665.500
Material	Estrutura do armário: chapa de aço de 1,5 mm
	Teto: 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	Estrutura do armário: pintura eletroforética por imersão
	Porta, teto 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	Estrutura do armário Porta(s)
	Armários com porta única: porta instalada à direita podendo ser
	instalada à esquerda
	Chapa de teto
	Painel traseiro
	4 olhais de suspensão
	Fecho: palheta dupla de 3 mm
	Chapas de base
	Placa de montagem
	2 trilhos de montagem TS 18 x 38 mm
Dimensões	Largura: 600 mm
	Altura: 1.600 mm
	Profundidade: 500 mm
Dimensões da placa de montagem (L x A)	499 mm x 1.496 mm
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 55
Grau de proteção NEMA	NEMA 1
	NEMA 12
Classificação dos tipos segundo	Tipo 1
os padrões UL 50E	Tipo 12
Código IK	IK09
Quantidade de portas	1
Material básico	Chapa de aço
Emb.	1 unid.
Peso líquido	81
Peso bruto	84.4
EAN	4028177386655
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

© Rittal 2025 3

Aprovações

Aprovações	Bureau Veritas Lloyds Register of Shipping UL + C-UL (listed)
Certificados	Superfície
Explicações	Manufacturer's declaration Declaration of conformity Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025