Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





TS 8606.500

Armoires électriques juxtaposables TS 8

État: 03.11.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



TS 8606.500 - Armoires électriques juxtaposables TS 8

Grâce à son profilé symétrique dans la largeur et la profondeur, l'armoire juxtaposable TS 8 en tôle d'acier offre un gain de place évident et un agencement intérieur simple. Cela permet également de garantir la juxtaposition par tous les côtés. En outre, l'équipotentialité automatique intégrée de toutes les pièces plates et le triple traitement de surface assurent une sécurité optimale.



Caractéristiques

TS 8606.500
Ossature d'armoire : tôle d'acier de 1,5 mm
Toit : tôle d'acier de 1,5 mm
Porte : tôle d'acier de 2,0 mm
Panneau arrière : tôle d'acier 1,5 mm
Plaques passe-câbles : tôle d'acier, 1,5 mm
Plaque de montage : tôle d'acier 3,0 mm
Ossature : apprêt par trempé électrophorèse
Porte, toit et panneau arrière : apprêt par trempé électrophorèse,
revêtement poudre extérieur, laque texturée
Plaque de montage et plaques passe-câbles : zinguées
RAL 7035

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

Composition de la livraison	Ossature d'armoire Porte(s)
	Pour les armoires à une porte avec charnières à droite, sens
	d'ouverture réversible
	Toit
	Panneau arrière
	4 anneaux de transport
	Serrure : panneton double de 3 mm
	Plaques passe-câbles
	Plaque de montage
	2 rails de montage TS 18 x 38 mm
	2 traverses de montage montées dans la profondeur de l'armoire
Dimensions	Largeur: 600 mm
	Hauteur: 2.000 mm
	Profondeur: 600 mm
Dimensions de la plaque de	499 mm x 1.896 mm
montage (L x H)	
Indice de protection IP selon CEI	IP 55
60 529	
Indice de protection NEMA	NEMA 1
	NEMA 12
Type selon la norme UL 50E	Type 1
	Type 12
Code IK	IK09
Nombre de portes	1
2 supportstrips in depth	Oui
Matériau de base	Tôle d'acier
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	98.8
Poids brut	104
Numéro du tarif douanier	94032080
EAN	4028177250819
ETIM 9	EC000261
EAN ETIM 9	4028177250819

© Rittal 2025 3

Caractéristiques

ECLASS 8.0	27180101

Approbation

Approbation	Bureau Veritas	
	Lloyds Register of Shipping	
	UL + C-UL (listed)	
Certificats	Finition	
Explications	Déclaration fabricant	
	Déclaration de conformité	
	Déclaration de conformité UK	

© Rittal 2025