### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# TP 2695.500 Pupitres universels TP

État: 6/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



#### TP 2695.500 - Pupitres universels TP

Pupitres universels TP, robustesse élevée et indice de protection IP 55 grâce à son corps monobloc. Configuration flexible de la face avant, avec tiroirs ou pupitre en saillie au choix. Accessibilité aisée grâce aux portes séparées. Dispositif de verrouillage interchangeable.

#### Caractéristiques

Référence	TP 2695.500
Modèle	Avec porte avant haute
Product modification	Le pupitre universel bénéficie de la nouvelle plaque de montage de l'armoire électrique juxtaposée VX25.
Matériau	Armoire, plaques passe-câbles : tôle d'acier de 1,5 mm Porte : tôle d'acier de 2,0 mm Plaque de montage : tôle d'acier 3,0 mm
Finition	Enveloppe et porte : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée Plaque de montage et plaques passe-câbles : zinguées
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Coffret avec porte(s) Plaque de montage Plaques passe-câbles
Dimensions	Largeur: 600 mm Hauteur: 1.300 mm
Dimensions de la plaque de montage (L x H)	499 mm x 1.196 mm
Profondeur en haut	417,5 mm
Profondeur en bas	500 mm
Code IK	IK08
Remarque	Pour pupitre universel avec porte avant courte : le pupitre en avant- corps est à monter pour conserver l'indice de protection.
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 55

© Rittal 2025 2

## Caractéristiques

Protection category NEMA	NEMA 12
Matériau de base	Tôle d'acier
Dimensions	Largeur: 600 mm Hauteur: 1.300 mm Profondeur en haut: 417,5 mm Profondeur en bas: 500 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	74.1
Poids brut	78
Numéro du tarif douanier	94032080
EAN	4028177031548
ETIM 9	EC000784
ETIM 8	EC000784
ECLASS 8.0	27180504

## **Approbation**

Approbation	TÜV UL + C-UL (listed)
Explications	Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025 3