

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TP 2695.500

Pupitres universels TP

État: 27/05/2024 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



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

Caractéristiques

Protection category NEMA	NEMA 12
Matériau de base	Tôle d'acier
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	80 kg
Numéro du tarif douanier	94032080
EAN	4028177031548
ETIM 7.0	EC000784
ECLASS 8.0	27180504

Approbation

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