Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 9680.826

Armoires électriques juxtaposables VX25

État: 1/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



VX 9680.826 - Armoires électriques juxtaposables VX25 Armoire modulaire

Armoires électriques juxtaposables VX, pour l'équipement avec portes partielles et compartimentage modulaire intérieur.

Caractéristiques

Référence	VX 9680.826
Matériau	Tôle d'acier de 1,5 mm
Finition	Ossature : apprêt par trempé électrophorèse
	Panneau arrière : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement
	poudre extérieur, laque texturée
	Plaques passe-câbles : zinguées
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Ossature d'armoire
	Panneau arrière
	Plaques passe-câbles
Indice de protection IP selon CEI 60 529	Jusqu'à IP 54, en fonction de l'habillage
Test specification	CEI 61 439-1/-2
	CEI 61 641
Dimensions	Largeur: 800 mm
	Hauteur: 2.200 mm
	Profondeur: 600 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	53.25
Poids brut	58.2
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	146,3 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque sur la classification de	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée

© Rittal 2025

Caractéristiques

EAN	4028177929760	
ETIM 9	EC000261	
ECLASS 8.0	27180101	

Approbation

Certificats	Finition
Explications	Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025 3