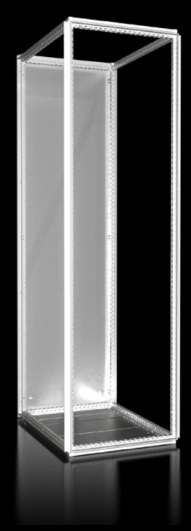
#### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 9680.608

# Armoires électriques juxtaposables VX25

État: 26.10.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



#### VX 9680.608 - Armoires électriques juxtaposables VX25 Armoire modulaire

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

#### Caractéristiques

Référence	VX 9680.608
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: 600 mm
	Hauteur: 2.000 mm
	Profondeur: 800 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	44.7
Poids brut	49.2
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	132,3 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque sur la classification de	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée

© Rittal 2025

### Caractéristiques

EAN	4028177929593
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

## Approbation

Certificats	Finition
Explications	Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025 3