

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 9680.826

Armoires électriques juxtaposables VX25

État: 21.01.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

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 |
| Matériaux | 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 CO ₂ eq (Cat B) |
| Remarque sur la classification de l'empreinte carbone | Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit |

Caractéristiques

EAN 4028177929760

ETIM 9 EC000261

ECLASS 8.0 27180101

Approbation

Certificats Finition

Explications Déclaration de conformité UK