

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 9680.408**

**Armoires électriques juxtaposables  
VX25**

État: 28/10/2022 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 9680.408 - Armoires électriques juxtaposables VX25

## Armoire modulaire

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

## Caractéristiques

Référence	VX 9680.408
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: 400 mm Hauteur: 2.000 mm Profondeur: 800 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	46 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
EAN	4028177929753
ETIM 7.0	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

# Approbation

---

Approbation

GOST

---

Certificats

Finition

---

Explications

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK