

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 7993.517**

**Armoires électriques juxtaposables  
VX25**

État: 7/06/2025 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 7993.517 - Armoires électriques juxtaposables VX25 conformément à la spécification pour les usines aux États-Unis

Armoire de groupe, avec socle de 200 mm sans plaque de montage, pour l'intégration du système de câblage. Mise en œuvre conformément aux listes des matériaux autorisés spécifiques au projet de la marque respective.

## Caractéristiques

Référence	VX 7993.517
Matériau	Ossature d'armoire : tôle d'acier de 1,5 mm Toit : tôle d'acier de 1,5 mm Porte : tôle d'acier de 2,0 mm Panneau arrière : tôle d'acier 1,5 mm Plaques passe-câbles : tôle d'acier, 1,5 mm
Finition	Ossature : apprêt par trempé électrophorèse Porte, toit et panneau arrière : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée Plaques passe-câbles : zinguées
Couleur	RAL 7035

# Caractéristiques

Composition de la livraison	<p>Ossature d'armoire Porte(s) Toit Panneau arrière Serrure : panneton double de 3 mm sans plaque de montage Socle, hauteur 200 mm, constitué de : 4 angles de socle en tôle d'acier, avec plaque pleine 8660.02X à l'avant, avec plaques pleines 8660.043 sur les côtés, plaques arrière séparées horizontalement, plaque inférieure avec découpe en haut, plaque supérieure avec découpe en bas pour l'introduction des câbles et avec brosse passe-câbles 8660.09x à haute étanchéité et autoextinguible montée L'équipotentialité pour le toit, les panneaux latéraux et les plaques passe-câbles s'effectue automatiquement lors du montage par l'intermédiaire des éléments de contact Porte(s) raccordée à une tresse de masse CEM 2412,316 dans sa partie supérieure et mise à la masse sur l'ossature de l'armoire avec un écrou à emmanchement Poignée Confort 8618.240 avec fermeture E1 intégrée, fournie sans clé (joint à part) 2 pattes d'ancrage au sol référence 8660.100 (livrées non montées) Lampe à diodes, 2500.300, 100 V – 240 V, 1~, 50 Hz / 60 Hz, sans prise de courant, montée en haut à l'avant Porte monobloc pleine en tôle d'acier avec charnières 180° à droite Plaques passe-câbles zinguées, en trois parties, avec découpe pour l'introduction des câbles et brosse passe-câbles rapportée</p>
Nombre de portes	2
Matériau de base	Tôle d'acier
Dimensions	Largeur: 800 mm Hauteur: 2.000 mm Profondeur: 600 mm
Hauteur avec socle	2 200mm
Modèle du dispositif de fermeture	Système de verrouillage à trois points avec fermeture VW E1
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	113.6

# Caractéristiques

---

Poids brut	118.6
EAN	4028177960077

---