

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 7993.519

Armoires électriques juxtaposables VX25

État: 12.12.2025 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 7993.519 - 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 7993.519
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</p> <p>Porte(s)</p> <p>Toit</p> <p>Panneau arrière</p> <p>Serrure : panneton double de 3 mm sans plaque de montage</p> <p>Socle, hauteur 200 mm, composé de : 4 pièces d'angle de socle en tôle d'acier, avec plaques pleines référence 8660.02X à l'avant et à l'arrière et référence 8660.043 sur les côtés</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>Poignée Confort 8618.240 avec fermeture E1 intégrée, fournie sans clé (joint à part)</p> <p>2 pattes d'ancrage au sol référence 8660.100 (livrées non montées)</p> <p>Lampe à diodes, 2500.300, 100 V – 240 V, 1~, 50 Hz / 60 Hz, sans prise de courant, montée en haut à l'avant</p> <p>Porte monobloc pleine en tôle d'acier avec charnières 180° à droite</p> <p>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	<p>Largeur: 1.200 mm</p> <p>Hauteur: 2.000 mm</p> <p>Profondeur: 600 mm</p>
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	138.35
Poids brut	151
EAN	4028177960053