

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8438.000

Armoires électriques juxtaposables VX25

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8438.000 - Armoires électriques juxtaposables VX25

Armoire électronique

Idéales pour les équipements 19" et les tiroirs 19" : avec montants 19" à l'avant, cadre avant, porte arrière, toit et plaques passe-câbles en plusieurs parties

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | VX 8438.000 |
| Matériau | Ossature d'armoire : tôle d'acier de 1,5 mm Toit : tôle d'acier de 1,5 mm Cadre avant : profilé en aluminium extrudé avec pièces d'angle en zinc moulé sous pression Porte arrière : Tôle d'acier, 2,0 mm Plaques passe-câbles : tôle d'acier, 1,5 mm Profilés d'adaptation 19" : tôle d'acier, de 2 mm |
| Finition | Ossature : apprêt par trempé électrophorèse Toit et porte arrière : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée Cadre avant : revêtement poudre Plaques passe-câbles : zinguées |
| Couleur | RAL 7035 |
| Composition de la livraison | Ossature d'armoire Cadre avant (avec charnières à droite, maintien à gauche par des aimants) Porte arrière (charnières à droite, sens d'ouverture réversible) Toit Plaques passe-câbles Profilés d'adaptation 19" avant |
| Dimensions | Largeur: 600 mm Hauteur: 2.000 mm Profondeur: 800 mm |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids/UE | 72,2 kg |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0 |

Caractéristiques

| | |
|------------|---------------|
| EAN | 4028177920248 |
| ETIM 7.0 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Approbation

| | |
|-------------|----------|
| Approbation | GOST |
| Certificats | Finition |
