

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 8405.000**

**Armoires électriques juxtaposables  
VX25**

État: 27.09.2024 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8405.000 - Armoires électriques juxtaposables VX25

## Armoires électriques

La référence des armoires électriques : ossature d'armoire avec une porte avant, panneau arrière, plaque de montage, toit, plaques passe-câbles en plusieurs parties. Parfaitement adaptée pour être équipée de manière personnalisée.

## Caractéristiques

|  |   |
|--|---|
| Référence                                  | VX 8405.000   |
| Matériau                                   | Ossature d'armoire : tôle d'acier de 1,5 mm<br>Toit : tôle d'acier de 1,5 mm<br>Porte : tôle d'acier de 2,0 mm<br>Panneau arrière : tôle d'acier 1,5 mm<br>Plaques passe-câbles : tôle d'acier, 1,5 mm<br>Plaque de montage : tôle d'acier 3,0 mm |
| Finition                                   | Ossature : apprêt par trempé électrophorèse<br>Porte, toit et panneau arrière : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée<br>Plaque de montage et plaques passe-câbles : zinguées                             |
| Couleur                                    | RAL 7035  |
| Composition de la livraison                | Ossature d'armoire<br>Porte(s)<br>Porte avec charnières à droite, sens d'ouverture réversible<br>Toit<br>Panneau arrière<br>Plaques passe-câbles<br>Plaque de montage<br>2 rails de montage 18 x 39 mm<br>Serrure : panneton double de 3 mm       |
| Dimensions                                 | Largeur: 400 mm<br>Hauteur: 2.000 mm<br>Profondeur: 500 mm  |
| Dimensions de la plaque de montage (L x H) | 299 mm x 1.896 mm   |

# Caractéristiques

|  |   |
|--|---|
| Indice de protection IP selon CEI 60 529 | IP 55   |
| Indice de protection NEMA                | NEMA 1<br>NEMA 12   |
| Type selon la norme UL 50E               | Type 1<br>Type 12   |
| Code IK                                  | IK10  |
| Nombre de portes                         | 1   |
| Matériau de base                         | Tôle d'acier  |
| Unité d'emballage                        | 1 p.  |
| Poids/UE                                 | 73 kg   |
| Poids net                                | 71.12   |
| Poids brut                               | 73  |
| PCF/PU (Cradle-to-Gate)                  | 179,9 kg CO2 eq (Cat B)   |
| Note on the PCF class                    | Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared |
| EAN                                      | 4028177919280   |
| E-Number Sweden                          | E3465095  |
| ETIM 8                                   | EC000261  |
| ETIM 7.0                                 | EC000261  |
| ECLASS 8.0                               | 27180101  |

# Approbation

|             |   |
|-------------|---|
| Approbation | Bureau Veritas<br>DNV-GL<br>Lloyds Register of Shipping<br>UL + C-UL (listed) |
| Certificats | Finition  |

# Approbation

---

Explications

Déclaration fabricant

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK