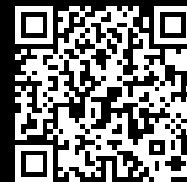


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8840.100

## Armoires électriques juxtaposables VX25

État: 14.01.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8840.100 - Armoires électriques juxtaposables VX25

## Baie standard avec porte vitrée

L'armoire de base VX à porte vitrée pour les applications industrielles : ossature d'armoire avec porte vitrée à l'avant, porte arrière, toit, plaques passe-câbles en plusieurs parties. Parfaitement adaptées pour un équipement rationnel de l'armoire.



## Caractéristiques

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Référence                   | VX 8840.100  |
| Matériau                    | Ossature d'armoire : tôle d'acier de 1,5 mm<br>Toit : tôle d'acier de 1,5 mm<br>Porte vitrée : verre sécurit trempé, 3 mm<br>Porte arrière : Tôle d'acier, 2,0 mm<br>Plaques passe-câbles : tôle d'acier, 1,5 mm |
| Finition                    | Ossature : apprêt par trempé électrophorèse<br>Porte, toit et panneau arrière : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée  |
| Couleur                     | RAL 7035   |
| Composition de la livraison | Ossature d'armoire<br>Porte vitrée en aluminium à l'avant (180°)<br>Porte en tôle d'acier à l'arrière (130°)<br>Serrure avant et arrière : panneton double de 3 mm<br>Toit<br>Plaque passe-câbles                |

# Caractéristiques

|   |   |
|---|---|
| Dimensions  | Largeur: 800 mm<br>Hauteur: 2.000 mm<br>Profondeur: 600 mm  |
| 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   | IK08  |
| Matériau de base                                      | Tôle d'acier  |
| Unité d'emballage                                     | 1 p.  |
| Poids net   | 82  |
| Poids brut  | 84.2  |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)                 | 207,5 kg CO2 eq (Cat B)   |
| Remarque sur la classification de l'empreinte carbone | Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit |
| EAN   | 4028177951365   |
| ETIM 9  | EC000261  |
| ECLASS 8.0  | 27180101  |

## Approbation

|              |   |
|--------------|---|
| Approbation  | UL + C-UL (listed)  |
| Certificats  | Finition<br>Indice de protection                          |
| Explications | Déclaration de conformité<br>Déclaration de conformité UK |