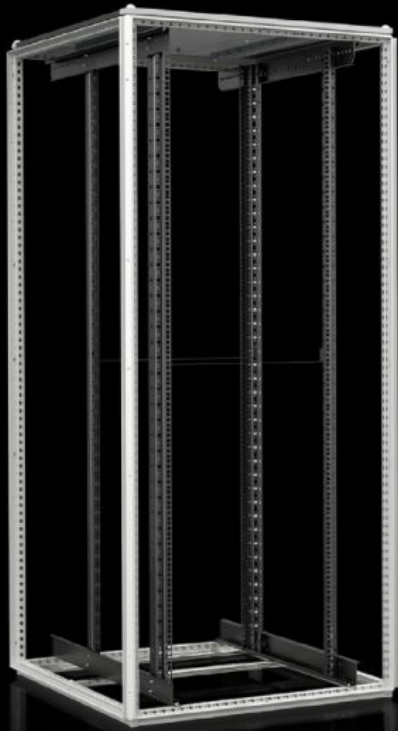


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 1182.097

VX IT version « Open »

État: 28.05.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 1182.097 - VX IT version « Open »

Version VX IT standard, sans porte avant ni arrière



Caractéristiques

| | |
|----------------|--|
| Référence | VX 1182.097 |
| Modèle | Ossature d'armoire VX avec toit sans porte avant et arrière avec fentes d'aération Sans panneaux latéraux |
| Finition | Ossature : apprêt par trempé électrophorèse Équipement intérieur : laqué |
| General colour | RAL 7035 |
| Couleur | Ossature de l'armoire et toit : RAL 7035 Aménagement intérieur : RAL 9005 |

Caractéristiques

| | |
|--|---|
| Composition de la livraison | Ossature d'armoire Montants 19" Entretoises, hauteur 50 mm, pour surélever une tôle de protection au-dessus de la découpe de ventilation dans le toit, pour une ventilation passive (jointes à la livraison). Non requises pour les variantes sans découpe. 12 x attache 19" 1 U avec mise en contact (jointe) 25 vis à tête ronde empreinte étoile conductrices (jointes à la livraison) Palette IPPC Toit en plusieurs parties avec introduction/passage de câbles latérale sur toute la profondeur, des deux côtés, prévu pour tôle d'aération |
| Dimensions | Largeur: 800 mm Hauteur: 2.000 mm Profondeur: 1.200 mm |
| Unités de hauteur | 42 U |
| Espace de montage libre par rapport au plan 19", avant / arrière | 150 mm / 330 mm |
| Écartement entre les deux plans de montage (à la livraison) | 720 mm |
| Fixation 19" | vissé en haut et en bas sur la traverse latérale ainsi que sur le rail porteur de l'ossature |
| Modèle | Standard |
| Modèle de toit | en plusieurs parties avec introduction/passage de câbles latérale sur toute la profondeur, des deux côtés, prévu pour tôle d'aération |
| Modèle de montants | Montants 19" « standard » dans la baie VX IT |
| Modèle de base | à capot amovible |
| Modèle à niveau(x) 19" | avant et arrière |
| Charge admissible | 15 000 N |
| Charge max. admissible (statique) par armoire selon la norme UL 2416 | 12 000 N |
| Matériau de base | Tôle d'acier |

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|--|
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 73 kg |
| Poids brut | 76 kg |
| Numéro du tarif douanier | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002499 |
| ETIM 8 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |
| Description produit | Baie VX IT version « Open », montants 19" vissés en haut et en bas sur les traverses latérales ainsi que sur le rail porteur de l'ossature, LHP : 800x2000x1200 mm, RAL 7035 |

Approbation

| | |
|--------------|---------------------------|
| Explications | Déclaration fabricant |
| | Déclaration de conformité |