

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8105.245

# Panneau latéral à visser en tôle d'acier

État: 27/06/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8105.245 - Panneau latéral à visser en tôle d'acier pour armoires VX

Panneaux latéraux à visser, en tôle d'acier, pour armoires VX.

## Caractéristiques

|   |   |
|---|---|
| Référence   | VX 8105.245   |
| Avantages   | Montage rapide grâce aux supports de panneau latéral à encliqueter<br>Équipotentialité automatique et meilleure protection CEM grâce aux supports de contact<br>Mise en place simple en hauteur et en profondeur grâce au dispositif d'accrochage<br>Montage réalisable par une seule personne<br>Plot de mise à la masse avec grande surface de contact non peinte pour un appui optimal |
| Matériau  | Tôle d'acier de 1,5 mm  |
| Finition  | Apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur   |
| Couleur   | RAL 7035  |
| Composition de la livraison                       | Matériel de fixation inclus   |
| Convient à  | Type de coffret: VX<br>Hauteur: = 2.000 mm<br>Profondeur: = 500 mm  |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 55   |
| Type selon la norme UL 50E                        | Type 1<br>Type 12   |
| Matériau de base                                  | Tôle d'acier  |
| Unité d'emballage                                 | 2 p.  |
| Poids net   | 22,2 kg   |
| Poids brut  | 22,8 kg   |

## Caractéristiques

---

|   |   |
|---|---|
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)                 | 73,44 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 |
| Numéro du tarif douanier                              | 94039910  |
| ETIM 9  | EC002524  |
| ECLASS 8.0  | 27182101  |
| Description produit                                   | VX Panneau latéral:à visser, pour H/P : 2000x500 mm   |

## Approbation

---

|              |                    |
|--------------|--------------------|
| Approbation  | UL + C-UL (listed) |
| Explications | PCF-declaration    |