

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 8106.245**

**Panneau latéral à visser en tôle  
d'acier**

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8106.245 - Panneau latéral à visser en tôle d'acier pour armoires VX

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

## Caractéristiques

|   |   |
|---|---|
| Référence   | VX 8106.245   |
| 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  | Hauteur: = 2.000 mm<br>Profondeur: = 600 mm   |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 55   |
| Type selon la norme UL 50E                        | Type 1, 12  |
| Unité d'emballage                                 | 2 p.  |
| Poids/UE  | 29 kg   |
| Taux de cuivre (kg / pièce)                       | 0   |
| Numéro du tarif douanier                          | 94039910  |
| EAN   | 4028177827417   |
| ETIM 7.0  | EC002524  |

# Caractéristiques

---

ECLASS 8.0

27182101

# Approbation

---

Approbation

GOST

UL + C-UL (listed)