

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5301.236

# Panneau latéral à séparation verticale

État: 11/06/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5301.236 - Panneau latéral à séparation verticale pour baies VX IT

Panneaux latéraux, à séparation verticale, pour VX IT



## Caractéristiques

Référence	VX 5301.236
Avantages	Maniement aisé Fermeture aisée grâce aux fermetures à ressort Accès optimal à tous les composants intégrés L'ouverture est possible uniquement via l'élément de verrouillage intérieur, ce qui exige le libre accès via les portes, mais augmente la protection d'accès de manière significative Démontage complet sans outil de chaque paroi latérale possible à tout moment
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Revêtement poudre
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	2 parties latérales Rail de montage 6 charnières 4 fermetures rapides Matériel de fixation inclus
Consigne de montage	L'accès via les portes avant et arrière doit être assuré
Convient à	Type de coffret: VX IT Hauteur: = 2.000 mm Profondeur: = 1.000 mm

# Caractéristiques

Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 20
Matériau de base	Tôle d'acier
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	25 kg
Poids brut	27,8 kg
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	105,9 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 IT Panneau latéral, div. VER, 2000x1000mm