Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





VX 5301.242

Panneau latéral à séparation verticale

État: 1/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)

RITTAL

ENCLOSURE

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

T INFRASTRUCTURE

VX 5301.242 - Panneau latéral à séparation verticale pour baies VX IT

Panneaux latéraux, à séparation verticale, pour VX IT



Caractéristiques

Référence	VX 5301.242
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: = 1.200 mm

© Rittal 2025

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	30
Poids brut	32.4
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	123,4 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	4028177955837
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101

© Rittal 2025 3