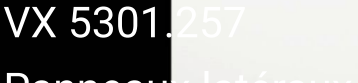
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





Panneaux latéraux séparés horizontalement

État: 18/12/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



ENCLOSURE

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

VX 5301.257 - Panneaux latéraux séparés horizontalement pour baies VX IT

Panneaux latéraux, séparés horizontalement, pour baies VX IT

Caractéristiques

Référence	VX 5301.257
Description produit	Pour fermer les baies IT isolées ou juxtaposées.
Avantages	Maniement aisé Accrochage et décrochage du panneau latéral possible sans outil Verrouillage par serrure 3524 E Verrouillage intérieur intégré
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Revêtement poudre
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Partie supérieure Partie inférieure 6 équerres de montage 2 pièces de fermeture Matériel de fixation inclus
Convient à	Type de coffret: VX IT Hauteur: = 2.200 mm Profondeur: = 1.000 mm
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	19.4
Poids brut	19.8
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	75,4 kg CO2 eq (Cat B)

© Rittal 2025

Caractéristiques

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	4028177950641
E-Number Sweden	E7282564
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101

© Rittal 2025 3