Rittal – Das System.

Schneller - besser - überall.





SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

LIMATISIERUNG

T-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE





VX 5301.236 - Seitenwand, vertikal geteilt für VX IT

Seitenwände, vertikal geteilt, für VX IT



Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 5301.236
Nutzen	Einfaches Handling
	Einfaches Verschließen durch Schnappverschlüsse
	Optimaler Zugriff auf alle Einbaukomponente
	Das Öffnen ist nur über innenliegende Verriegelungselemente
	möglich, was den freien Zugriff über die Türen voraussetzt, jedoch die Zugriffssicherheit signifikant erhöht
	Komplette Demontage der einzelnen Seitenteile jederzeit
	werkzeuglos möglich
Material	Stahlblech
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	2 Seitenteile
	Montageschiene
	6 Scharniere
	4 Schnellverschlüsse
	Inkl. Befestigungsmaterial
Montagehinweis	Der Zugang über die Türen vorne und hinten muss gewährleistet
	sein
Passend für	Gehäusetyp: VX IT
	Höhe: = 2.000 mm
	Tiefe: = 1.000 mm

© Rittal 2025

Eigenschaften

Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 20
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	25
Bruttogewicht	27.8
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	105,9 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
EAN	4028177955776
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101

© Rittal 2025 3