

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 5301.244

Seitenwand, vertikal geteilt

Stand: 31.01.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5301.244 - Seitenwand, vertikal geteilt für VX IT

Seitenwände, vertikal geteilt, für VX IT



Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 5301.244
Nutzen	<p>Einfaches Handling</p> <p>Einfaches Verschließen durch Schnappverschlüsse</p> <p>Optimaler Zugriff auf alle Einbaukomponente</p> <p>Das Öffnen ist nur über innenliegende Verriegelungselemente möglich, was den freien Zugriff über die Türen voraussetzt, jedoch die Zugriffssicherheit signifikant erhöht</p> <p>Komplette Demontage der einzelnen Seitenteile jederzeit werkzeuglos möglich</p>
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: = 2.200 mm Tiefe: = 1.000 mm

Eigenschaften

Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 20
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	30.6
Bruttogewicht	30.8
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	117,3 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	4028177955851
E-Number Sweden	E7282559
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101