

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 5301.245

Seitenwand, vertikal geteilt

Stand: 01.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5301.245 - Seitenwand, vertikal geteilt für VX IT

Seitenwände, vertikal geteilt, für VX IT



Eigenschaften

| | |
|----------------|--|
| Artikel-Nr. | VX 5301.245 |
| Nutzen | <p>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</p> |
| Material | Stahlblech |
| Oberfläche | Pulverbeschichtet |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | <p>2 Seitenteile Montageschiene 6 Scharniere 4 Schnellverschlüsse Inkl. Befestigungsmaterial</p> |
| Montagehinweis | Der Zugang über die Türen vorne und hinten muss gewährleistet sein |
| Passend für | <p>Gehäusetyp: VX IT Höhe: = 2.200 mm Tiefe: = 1.200 mm</p> |

Eigenschaften

| | |
|------------------------------|--|
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 20 |
| Grundmaterial | Stahlblech |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 35 kg |
| Bruttogewicht | 36,4 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 138,7 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 |
| Zolltarifnummer | 94039910 |
| ETIM 9 | EC002524 |
| ECLASS 8.0 | 27182101 |
| Produktbeschreibung | Seitenwand, vertikal geteilt für VX IT, Für Schrankhöhe: 2.200 mm, Für Schranktiefe: 1.200 mm, Stahlblech, Pulverbeschichtet, RAL 7035, Schutzart IP nach IEC 60529: IP 20 |