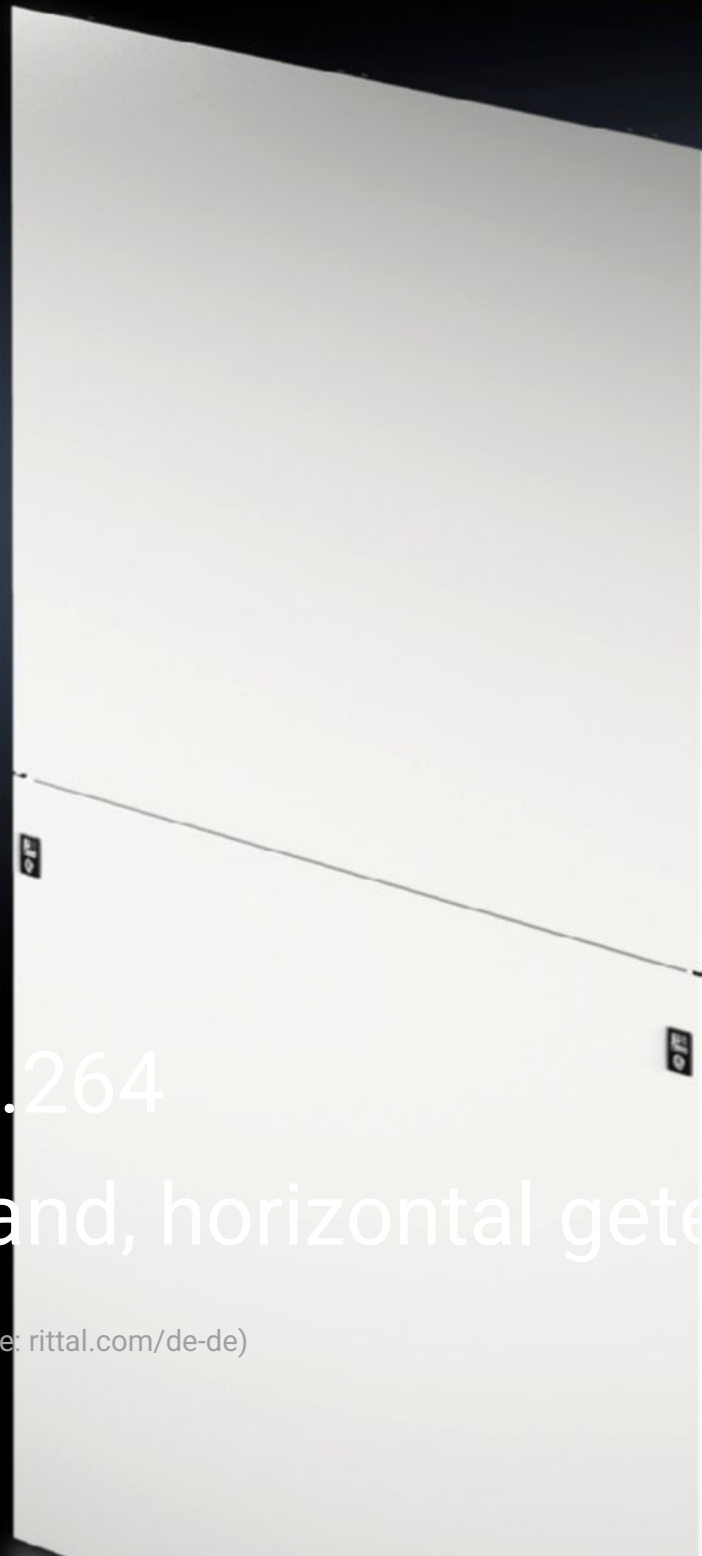


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 5301.264

Seitenwand, horizontal geteilt

Stand: 08.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5301.264 - Seitenwand, horizontal geteilt für VX IT

Seitenwände, horizontal geteilt, für VX IT

Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 5301.264
Produktbeschreibung	Zum Verschließen von IT-Schranksystemen in Einzelaufstellung oder Anreihung.
Nutzen	Einfaches Handling Werkzeugloses Ein- und Aushängen der Seitenwand möglich Verriegelung über Sicherheitsschließung 3524 E Innenverriegelung integriert
Material	Stahlblech
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Oberteil Unterteil 6 Montagewinkel 2 Verschlusssteile Inkl. Befestigungsmaterial
Passend für	Gehäusotyp: VX IT Höhe: = 2.450 mm Tiefe: = 1.000 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 20
Grundmaterial	Stahlblech
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	20 kg
Bruttogewicht	22 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	83,8 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

Eigenschaften

Zolltarifnummer	94039910
ETIM 9	EC002524
ECLASS 8.0	27182101
Produktbeschreibung	Seitenwand, horizontal geteilt für VX IT, zum Verschließen von IT-Schranksystemen, in Einzelaufstellung oder Anreihung. Für Schrankhöhe: 2.450 mm, Für Schranktiefe: 1.000 mm