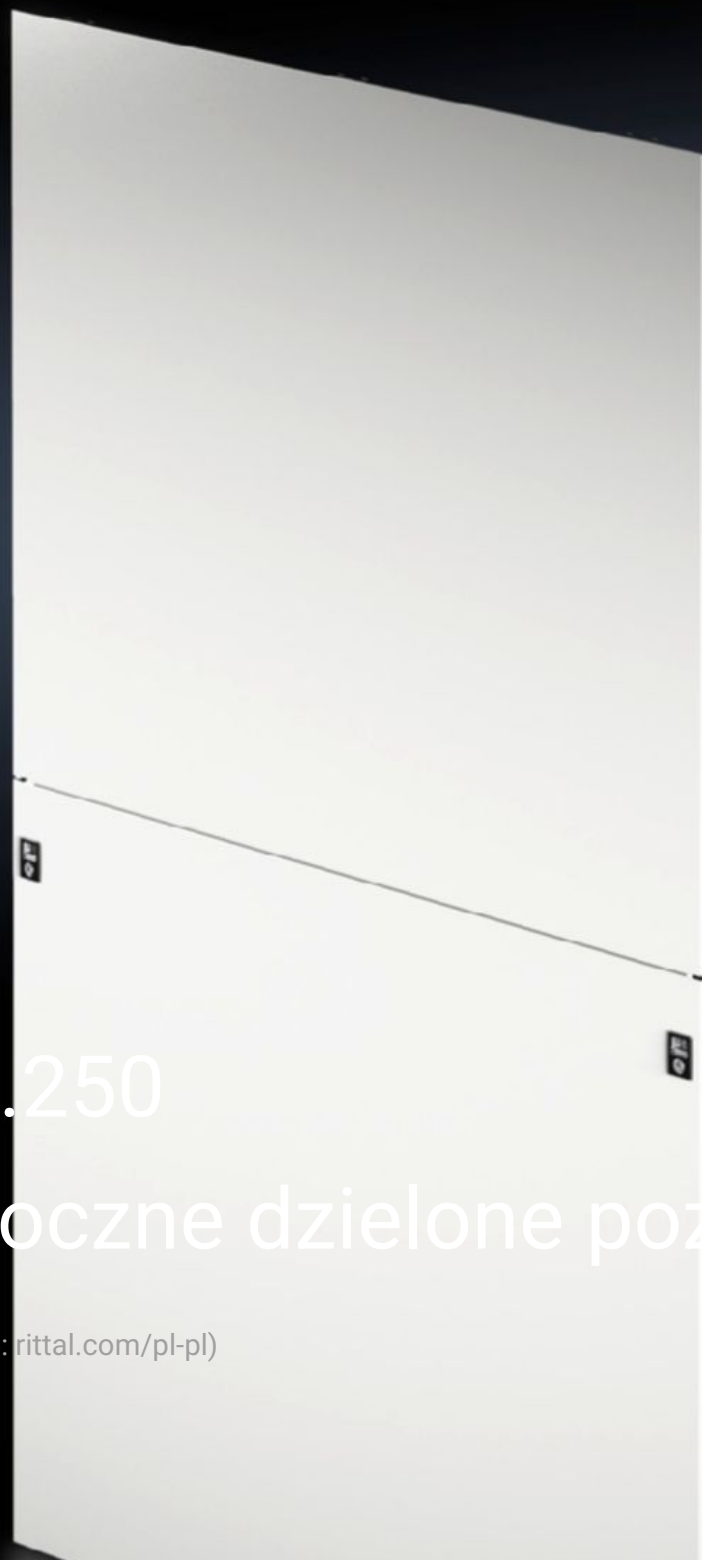


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5301.250

Ściany boczne dzielone poziomo

Stan: 08.07.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5301.250 - Ściany boczne dzielone poziomo do VX IT

Ściany boczne dzielone poziomo, do VX IT

Cechy

| | |
|--------------------------------|---|
| Nr kat. | VX 5301.250 |
| Opis produktu | Do uszczelnienia systemów szaf IT w konfiguracji pojedynczej lub szeregowej. |
| Korzyści | Łatwa obsługa Beznarzędziowy montaż i demontaż ściany bocznej Zamek z wkładką bębnekową 3524 E Zintegrowana blokada wewnętrzna |
| Materiał | Blacha stalowa |
| Powierzchnia | Pokrywane proszkowo |
| Kolor | RAL 7035 |
| Zakres dostawy | Część górna Część dolna 6 wsporniki montażowe 2 elementy zamykające Wraz z zestawem montażowym |
| Pasujący do | Typ obudowy: VX IT Wysokość: = 2.000 mm Głębokość: = 1.000 mm |
| Klasa ochrony IP wg IEC 60 529 | IP 20 |
| Materiały podstawowe | Blacha stalowa |
| Opak. | 1 szt. |
| Waga netto | 18,1 kg |
| Masa brutto | 18,6 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 70,9 kg CO2 eq (Cat B) |
| Uwaga dotycząca klasy PCF | Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie |

Cechy

| | |
|---------------------|---|
| Numer taryfy celnej | 94039910 |
| ETIM 9 | EC002524 |
| ECLASS 8.0 | 27182101 |
| Opis produktu | Ściany boczne, dzielone poziomo, do VX IT, do uszczelnienia systemów szaf IT, w konfiguracji pojedynczej lub szeregowej., do wysokości szafy: 2 000 mm, do głębokości szafy: 1 000 mm |