

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9682.144 Drzwi dzielone

Stan: 30.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9682.144 - Drzwi dzielone do VX

Strona otwierania drzwi do wyboru: z prawej lub z lewej.

Cechy

| | |
|--------------------------------|---|
| Nr kat. | SV 9682.144 |
| Opis produktu | Nadaje się do szaf VX zamiast drzwi lub tylnej ściany. Drzwi dzielone można dowolnie łączyć ze sobą. W górnym i dolnym końcu wymagana jest każdorazowo osłona czołowa. Zamknięcie do wyboru: z prawej lub z lewej strony. W przypadku drzwi bez szyby (wysokość 600 – 1000 mm) możliwy jest montaż ramy monitora 2305.000. Seryjna wkładka dwupiórkowa wymienna na wkładki zamka, wersja A. |
| Materiał | Blacha stalowa, 2 mm |
| Powierzchnia | Lakier strukturalny |
| Kolor | RAL 7035 |
| Zakres dostawy | Drzwi dzielone Poprzeczka działowa Zawiasy Części zamknięcia Wręcz z zestawem montażowym |
| Wskazówka | Kąt otwarcia drzwi dzielonych maks. 130° |
| Zamknięcie | Liczba zamknięć: 2 |
| Wymiary | Szerokość: 400 mm Wysokość: 400 mm |
| Pasujący do | Szerokość: = 400 mm |
| Klasa ochrony IP wg IEC 60 529 | IP 54 |
| Opak. | 1 szt. |
| Waga netto | 3,8 kg |
| Masa brutto | 4 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 15,2 kg CO2 eq (Cat B) |

Cechy

| | |
|---------------------------|--|
| Uwaga dotycząca klasy PCF | Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie |
| Numer taryfy celnej | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000747 |
| ECLASS 8.0 | 27182204 |
| Opis produktu | SV Drzwi dzielone do VX, szerokość x wysokość: 400x400 mm |

Aprobaty

| | |
|-------------|--|
| Aprobaty | DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA |
| Wyjaśnienia | Deklaracja zgodności UK |