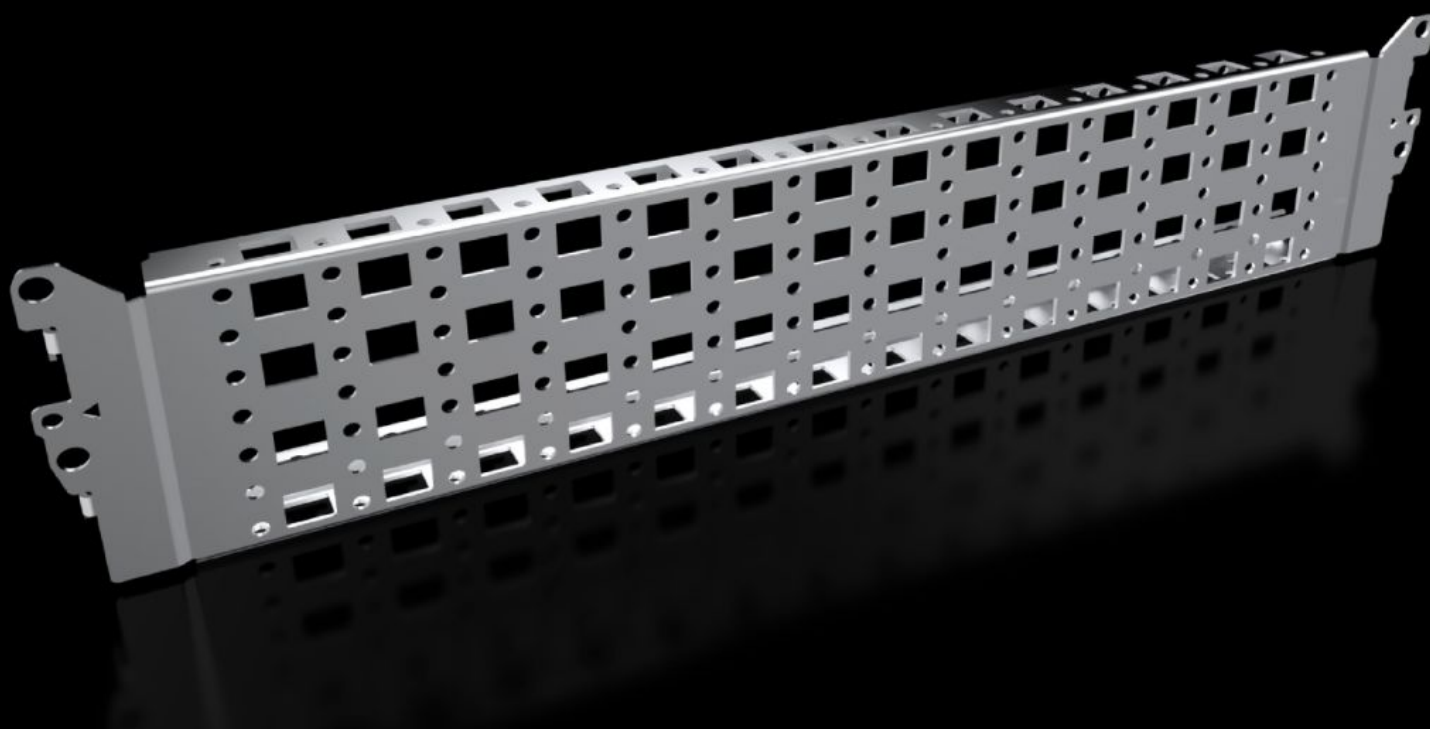


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8100.731

**Szyna systemowa chassis 23 x 89
mm, stal nierdzewna**

Stan: 28.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

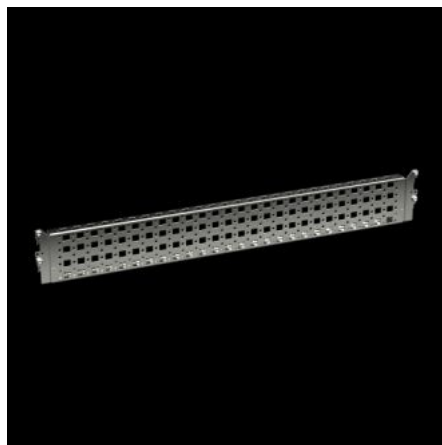
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8100.731 - Szyna systemowa chassis 23 x 89 mm, stal nierdzewna do VX, VX SE

Do zmiennej i indywidualnej zabudowy stelażu szafy na wewnętrznej płaszczyźnie montażowej.



Cechy

Nr kat.	VX 8100.731
Opis produktu	Do zmiennej i indywidualnej zabudowy stelażu szafy na wewnętrznej płaszczyźnie montażowej.
Korzyści	Wystarczy wsunąć w otwory systemowe, zawiesić i przykręcić Otwory systemowe ze wszystkich czterech stron Na górze i na dole z otworami do nakrętek klatkowych do mocowania własnych komponentów śrubami metrycznymi
Materiał	Stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304)
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Możliwości montażu	W VX na wewnętrznej płaszczyźnie montażowej na profilu szafy VX W VX SE na profilu szafy w połączeniu z szyną adapterową VX Na identycznej pod względem funkcji chassis systemowej, jedno pod drugim
Pasujący do	Typ obudowy: VX VX SE szerokości/głębokości: 500 mm
Opak.	2 szt.
Waga netto	1,08 kg

Cechy

Masa brutto	1,28 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	24,09
Numer taryfy celnej	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189234
Opis produktu	Szyna systemowa chassis 23 x 89 mm do VX, do szer./gł.: 500 mm, stal nierdzewna, 1.4301

Aprobaty

Wyjaśnienia	PCF-declaration
-------------	-----------------