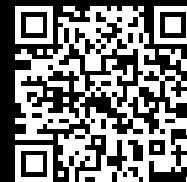


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.034

Szyna ślizgowa 2 U, montaż na stałe, do dużych ciężarów

Stan: 13.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.034 - Szyna ślizgowa 2 U, montaż na stałe, do dużych ciężarów do VX IT

Do montażu między przednią i tylną płaszczyzną mocowania, do szyn profilowych 19" standard i szyn profilowych 19" dynamic w VX IT.



Cechy

Nr kat.	VX 5302.034
Opis produktu	Boczne otworowanie systemowe do montażu akcesoriów i wentylacji komponentów z bocznym wydmuchem powietrza.
Korzyści	Łatwe zawieszenie w otworach systemowych profili montażowych 19" po ustawieniu wymaganych odległości płaszczyzn 19"
Zastosowania	Do mocowania między przednią a tylną płaszczyzną montażową 19" Do podpory ciężkich modułów
Materiał	Blacha stalowa
Powierzchnia	Ocynkowana
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Obciążalność	2000 N, statyczny
Wskazówka	Efektywna powierzchnia przylegania na bok 35 mm
Możliwości montażu	do szyny profilowej 19" standard: odstęp między płaszczyznami 720/745 mm do szyny profilowej 19" dynamic: odstęp między płaszczyznami 700/725 mm
Opak.	2 szt.

Cechy

Waga netto	2,36 kg
Masa brutto	2,56 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	9,8 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
Numer taryfy celnej	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Opis produktu	Szyna ślizgowa, 2 U, montaż na stałe, Duże obciążenie, do VX IT, do montażu na przedniej płaszczyźnie mocowania., do podpory ciężkich modułów, Efektywna powierzchnia przylegania na bok 35 mm