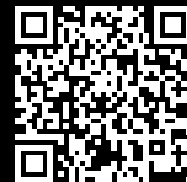


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5315.185

Szafa z przestrzenią funkcyjną VX IT

Stan: 21.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5315.185 - Szafa z przestrzenią funkcyjną VX IT 4-część., wentylowane

VX IT, wentylowana, do klimatyzacji pomieszczeń. Zabudowa wewnętrzna 19" z szynami profilowymi 19" o regulowanej głębokości, o obciążalności do 1.500 kg, dostępna w różnych wariantach wymiarowych.



Cechy

Nr kat.	VX 5315.185
Opis produktu	Inteligentne rozwiązanie obudowy do integracji różnych aplikacji w centralnej, wspólnej obudowie, dla różnych grup użytkowników i uprawnień dostępu. Całkowite, fizycznie odseparowane instalacje, w tym osobne okablowanie, z podziałem na poczwórne przestrzenie instalacyjne do indywidualnej zabudowy każdej przestrzeni funkcyjnej, przy jednoczesnym zabezpieczeniu dostępu do umieszczonej infrastruktury IT.
Korzyści	Szafa wstępnie zmontowana z płaszczyzną montażową 482,6 mm (19"), po jednej przestrzeni funkcyjnej z przodu i z tyłu z możliwością indywidualnej, niezależnej regulacji Odległość płaszczyzn zmontowana 740 mm, z możliwością indywidualnej regulacji Możliwość zmiany zawiasu z prawej strony na lewą Możliwość łączenia szeregowego we wszystkich kierunkach Prowadnice powietrza zintegrowane z ramą montażową 19" Kąt otwarcia drzwi maks. 130°, w szeregu maks. 115°
Dane techniczne	Mask. obciążalność 250 kg na każdy przedział

Cechy

Materiał	Stelaż szafy: blacha stalowa, 1,5 mm Płyta dachowa: blacha stalowa, 1,5 mm Płyta podłogi: blacha stalowa, 1,0 mm Drzwi frontowe i tylne: blacha stalowa, 1,5 mm Szyny profilowe: blacha stalowa, 2,5 mm
General colour	RAL 7035
Kolor	Rama obudowy i części płaskie: RAL 7035 Płaszczyzna montażowa 19", zawiasy i uchwyty lakierowane RAL 9005
Zakres dostawy	VX IT szafa kolokacyjna, z czterema odseparowanymi, zamkniętymi sekcjami instalacyjnymi W każdej przestrzeni funkcyjnej płaszczyna montażowa 482,6 mm (19"), z przodu i z tyłu, przykręcana do ścian działowych z lewej i z prawej strony Płyta podłogi dzielona na środku, wstępnie zamontowana na całej głębokości szafy 4x drzwi wentylowane stalowe, przednie tylne Uchwyt Komfort do wkładki półcylicydrycznej z zamkiem bębnowym 3524 E Z wyrównaniem potencjałów, przygotowane do montażu linii uziemiających Dwie płaszczyny mocowania 482,6 mm (19") z przodu i z tyłu dla każdej przestrzeni, o regulowanej głębokości, z przodu ze zintegrowaną separacją powietrzną 8 klucze
Wymiary	Szerokość: 600 mm Wysokość: 2.200 mm Głębokość: 1.200 mm
Odstęp płaszczyn (w ustawieniu fabrycznym)	740 mm
Number front doors	4
Number back doors	4
Mocowanie 19"	4 x 11 U Z płaszczyną montażową 482,6 mm (19"), po jednej przestrzeni funkcyjnej z przodu i z tyłu z możliwością indywidualnej, niezależnej regulacji

Cechy

Wersja	Szafa z przestrzenią funkcyjną, 4 x 11 U
Wersja dachu	Płyta dachowa, jednoczęściowa, z obustronnym prowadzeniem kabli w środkowej części dachu
Design doors	Kąt otwarcia drzwi maks. 130° Wraz z 2-punktowym zamknięciem prętowym
Wersja drzwi tylnych	4-częśc., wentylowane
Wersja drzwi przednich	4-częśc., wentylowane
Wersja szyn profilowych	Szyny profilowe 19" w szafie VX IT kolokacyjnej sekcijnej
Wersja podłogi	Rama podłogowa z zamontowaną, wyciąganą, dwuczęściową, pełną płytą podłogi
Wersja płaszczyzn 19"	Płaszczyzna 19" przednia i tylna Płaszczyzna montażowa 19" z uniwersalnymi kątownikami montażowymi, przednia i tylna, z regulacją głębokości, siatka 12,5 mm, z lewej i z prawej strony przykręcana do ścian działowych, ze zintegrowanymi przewodnikami powietrza
Wersja pozycji szyn profilowych	Płaszczyzna 19" przednia i tylna
Wskazówka	Kąt otwarcia drzwi w konkretnym zastosowaniu może się różnić w zależności od rodzaju i miejsca zainstalowania
Materiały podstawowe	Blacha stalowa
Opak.	1 szt.
Numer taryfy celnej	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Opis produktu	VX IT szafa kolokacyjna sekcyjna, drzwi wentylowane, 4 sekcje funkcyjne, płaszczyzna 19" przednia i tylna, 4 x 11 U, SWG: 600x2200x1200 mm, rama obudowy i części płaskie: RAL 7035, zabudowa wewnętrzna: RAL 9005

Aprobaty

Aprobaty

Certyfikaty

Powierzchnia

Wyjaśnienia

Deklaracja producent

Deklaracja zgodności