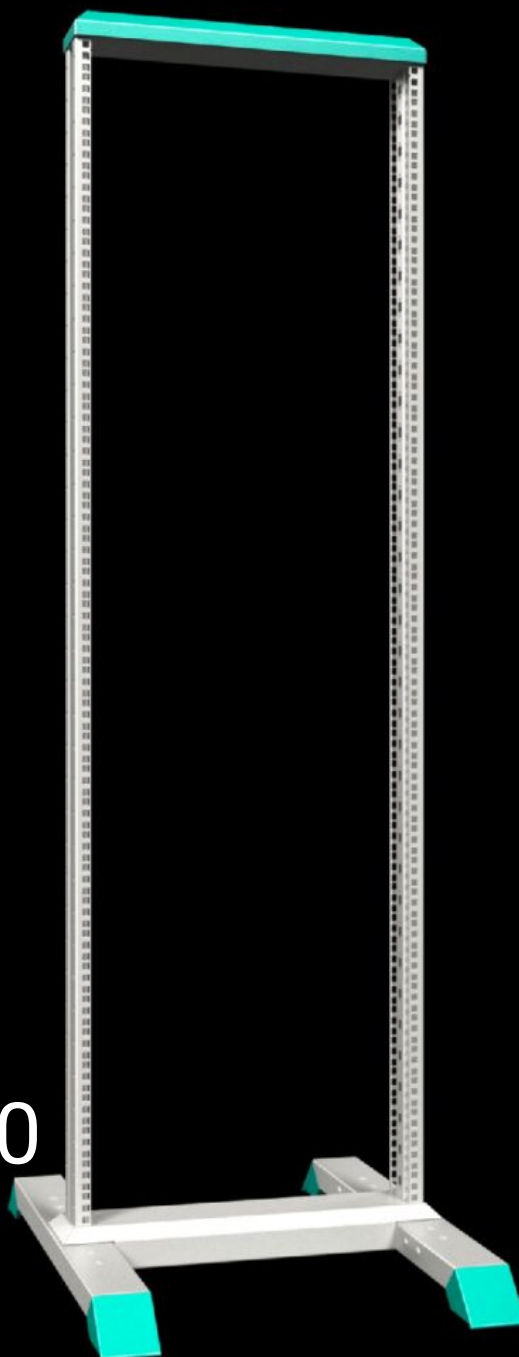
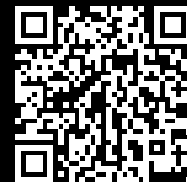


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7391.000 Data Rack

Stan: 18.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7391.000 - Data Rack

Szafa Data Rack zapewniająca optymalny dostęp ze wszystkich stron podczas montażu i instalacji oraz dużą mobilność przy zastosowaniu podwójnych zestawów kołowych.



Cechy

Nr kat.	DK 7391.000
Materiał	Rama profilowa, cokół: Blacha stalowa Nogi: cynkowy odlew ciśnieniowy
General colour	RAL 7035
Kolor	Rama profilowa, cokół: RAL 7035 Osłona, nogi: RAL 5018
Zakres dostawy	Sztywno skręcona rama profilowa z perforacją 482,6 mm (19") Stabilny cokół ze zintegrowanymi nóżkami i możliwością zakotwiczenia w podłożu bez osłon nóżek Akcesoria montażowe
Wymiary	Szerokość: 550 mm Wysokość: 1.500 mm Głębokość: 750 mm
Jednostki wysokości	31 U
Jednostki wysokości	31 U
Odstęp od drugiej płaszczyzny mocowania, z rastrem 50 mm	150 - 350 mm

Cechy

Wymiar siatki między poziomami mocowania	50 mm
Obciążalność płaszczyzn 19"	1500 N
Wskazówka	Drugą płaszczyznę mocowania należy zamówić oddzielnie
Materiały podstawowe	Blacha stalowa
Opak.	1 szt.
Waga netto	16,781 kg
Masa brutto	17,664 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	67,1 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	94032080
ETIM 9	EC002507
ECLASS 8.0	27180602
Opis produktu	DK Ramy rozdzielcze Data Rack, Sztynna rama profilowa do mocowania, lub przymocowania komponentów 482,6 mm (19"), 31 U, SxWxG: 550x1499,5x750 mm