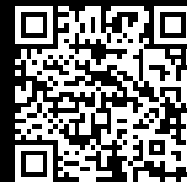


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7063.752

**Szyny ślizgowe, 1 U, z regulacją
głębokości**

Stan: 22.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7063.752 - Szyny ślizgowe, 1 U, z regulacją głębokości do VX IT, TE

Do szaf serwerowych i sieciowych z dwoma calowymi płaszczyznami mocowania, do mocowania na szynach profilowych giętych i L-kształtnych, ramach montażowych 482,6 mm (19") oraz TE, wyjmowane.



Cechy

Nr kat.	DK 7063.752
Opis produktu	Do mocowania bezpośrednio do otworów systemowych 482,6 mm (19") profili mocujących. Szyna ślizgowa jest każdorazowo wyciągana na wymaganą długość i mocowana między przednim, a tylnym poziomem montażowym w siatce 19".
Korzyści	Bez straty U Dzięki cienkiej powierzchni przylegania o grubości ok. 0,8 mm unika się w zasadzie przekroczenia podziału wys. U, o ile komponenty nie przekraczają maks. wysokości 43,5 mm. Dzięki temu można także bezproblemowo rozmieścić urządzenia bez przesuwania.
Zastosowania	Do montażu na przedniej płaszczyźnie mocowania.
Materiał	Blacha stalowa
Powierzchnia	Ocynkowana
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Możliwości montażu	Do mocowania między przednią a tylną płaszczyznę montażową 19"
Obciążalność	Obciążenie statyczne 20 kg
Wskazówka	Efektywna powierzchnia przylegania na bok 30 mm

Cechy

Pole styku	Szerokość: 30 mm
Odstęp płaszczyzn	550 - 750 mm
Opak.	2 szt.
Waga netto	2,558 kg
Masa brutto	2,7 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	11,3 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	EC002625
ECLASS 8.0	27189234
Opis produktu	DK Szyna ślizgowa, do mocowania pomiędzy przednim i tylnym, poziomem montażu 482,6 mm (19"), Powierzchnia przylegania, szerokość: 30 mm, 1 U, z regulacją głębokości, 200 N, statycznie