

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5301.518 Moduł rolek

Stan: 12.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5301.518 - Moduł rolek do VX, VX IT

Do łatwego przemieszczania bezpośrednio na miejscu zastosowania, w tym również szaf z zainstalowanymi komponentami.

Cechy

Nr kat.	VX 5301.518
Zakres dostawy	1 moduł transportowy z 2 rolkami skrętnymi 1 moduł transportowy z 2 rolkami stałymi Wraz z zestawem montażowym
Wymiary	Szerokość: 756 mm Wysokość: 82,5 mm Głębokość: 79 mm
Wskazówki dotyczące montażu	Przestrzeń podłogowa musi być otwarta w punktach montażowych
Pasujący do	Typ obudowy: VX: = 800 mm Typ obudowy: VX IT
Obciążalność	Maksymalne dopuszczalne obciążenie: statyczne 15 000 N Maksymalne dopuszczalne obciążenie: dynamiczne 10 000 N
Wskazówka	Maksymalna dopuszczalna obciążalność (dynamiczna) 10000 N odnosi się do transportu na rolkach na równej powierzchni.
Opak.	1 szt.
Waga netto	11,5 kg
Masa brutto	12,12 kg
Numer taryfy celnej	94039910
ETIM 9	EC002621
ECLASS 8.0	27189262
Opis produktu	Moduł rolek do VX IT, do szer.: 800 mm, do łatwego przemieszczania na miejsce zastosowania, montaż bezpośrednio do szafy.