

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.120 Korytka kablowe

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.120 - Korytka kablowe do VX, VX IT

Do mocowania i prowadzenia kabli w systemach sieciowych i serwerowych.



Cechy

Nr kat.	VX 5302.120
Korzyści	Łatwy montaż dzięki szybkiemu mocowaniu bez użycia narzędzi Alternatywnie możliwość przykręcania Zintegrowane otworowanie wielofunkcyjne do mocowania elementów do prowadzenia kabli Zintegrowane otwory do montowania PDU w siatce wymiarowej 7 U z mocowaniem w kształcie dziurki od klucza
Zastosowania	Do pionowego prowadzenia i odciążenia kabli w zastosowaniach sieciowych i serwerowych
Materiał	Blacha stalowa
Powierzchnia	Lakierowana
Kolor	RAL 9005
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym

Cechy

Możliwości montażu	Do stelażu ramowego VX IT między ramą dachu i ramą podłogi, na całej długości W szafach VX IT o szerokości 800 mm istnieje alternatywna możliwość przykręcenia między górnym a dolnym wspornikiem wgłębnym
Wskazówki dotyczące montażu	Montaż odbywa się na całej głębokości szafy w ramie za pomocą systemu szybkiego mocowania. W przypadku montażu w szafach o szerokości 800 mm możliwe jest dodatkowe przykręcenie do wsporników wgłębnych zabudowy 19"
Wymiary	Szerokość: 145 mm
Pasujący do	Typ obudowy: VX VX IT Wysokość: = 2.000 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	4,4 kg
Masa brutto	4,56 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	18,1 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	83024200
ETIM 9	EC000047
ECLASS 8.0	27400703
Opis produktu	Korytka kablowe, do VX, VX IT, do pionowego prowadzenia i odciążenia kabli, w zastosowaniach sieciowych i serwerowych, Zintegrowane otworowanie wielofunkcyjne do mocowania