

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5302.044

Szyna wsporcza do kabli, regulowana w głębokości

Stan: 23.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5302.044 - Szyna wsporcza do kabli, regulowana w głębokości do VX IT, TE

Do VX IT i TE. Umożliwia elastyczne dopasowanie jej długości do zadanej odległości mocowania między dwoma płaszczyznami montażowymi 19".

Cechy

Nr kat.	DK 5302.044
Korzyści	Wersja szyny z regulowaną głębokością umożliwia elastyczne dopasowanie jej długości do zadanej odległości mocowania między dwoma poziomami montażowymi 19".
Zastosowania	Do prowadzenia okablowania na ramie szafy i do zabezpieczenia naciągu prowadzonych kabli. Mogą one być mocowane do kablowych szyn wsporczych przez opaski kablowe lub opaski rzepowe. Szyny mogą zostać zawieszane bezpośrednio na płaszczyźnie montażowej 19", odwrócone poprzecznie do tyłu, bądź w głębi szafy pomiędzy dwoma płaszczyznami montażowymi. Dodatkowe śrubowanie zabezpiecza jednostkę.
Materiał	Blacha stalowa
Powierzchnia	Ocynkowana
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Odstęp płaszczyzn	350 - 550 mm
Wskazówka	Wymiar mocowania + 170 mm = odległość płaszczyzn 19" przy VX IT standard Wymiar mocowania + 175 mm = odległość płaszczyzn 19" przy VX IT dynamic
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,67 kg
Masa brutto	0,687 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	2,6 kg CO2 eq (Cat B)

Cechy

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	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Opis produktu	Szyna wsporcza do kabli, z regulacją głębokości do VX IT, TE, do prowadzenia okablowania na ramie szafy, i zabezpieczenia naciągu prowadzonych kabli., Mogą one być mocowane do szyn wsporczych, przy pomocy opasek kablowych bądź rzepowych.