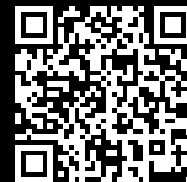


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 5502.100 Koryto kablowe

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5502.100 - Koryto kablowe do TS IT

Kanał kablowy z obustronnie zawiasowaną, zdejmowaną osłoną.



## Cechy

Nr kat.	DK 5502.100
Opis produktu	Koryto kablowe do zakrytego prowadzenia kabli. Zawsze wygodny dostęp do okablowania przez zawiasowaną lub opcjonalnie zdejmowaną pokrywę koryta. Koryto dysponuje możliwościami przeprowadzenia kabli do wnętrza obudowy i przez tylną ściankę koryta. Dołączone do koryta podstawki można zamontować zatraskowo na uchwytach kablowych koryta na różnej głębokości i w ten sposób poprawić prowadzenie kabli. Koryto kablowe alternatywnie może być przykręcane. Do zoptymalizowanego prowadzenia powietrza istnieje możliwość łączenia z zestawem szczotek do TS IT.
Korzyści	Łatwy montaż dzięki szybkiemu mocowaniu bez użycia narzędzi Duża gęstość upakowania dzięki prowadzeniu kabli na bazie wys. montaż. U Możliwość szeregowania plecy do pleców Koryto kablowe z możliwością zastosowania jako element zapobiegający mieszanii się powietrza w separacji zimnej strefy Przepusty do kabli zamykane, z możliwością wyposażenia w komponenty zabudowy w standardzie montażowym 1 U
Materiał	Blacha stalowa Tworzywo sztuczne zgodne z UL 94-HB
Kolor	RAL 9005
Zakres dostawy	Wraz z pokrywą i zestawem montażowym Wraz z 4 uchwytami do rezerw kabli

# Cechy

Możliwości montażu	W TS IT z szynami profilowymi 482,6 mm (19") o wysokości 2000 mm W TS IT z ramą montażową 482,6 mm (19") o wysokości 1800 mm W TE 8000 z ramą montażową 482,6 mm (19") o wysokości 2000 mm W Data Rack z 40 U
Jednostki wysokości	38 U
Wymiary	Szerokość: 95 mm Wysokość: 1.689 mm Głębokość: 150 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	7,8 kg
Masa brutto	8,16 kg
Numer taryfy celnej	73269098
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703
Opis produktu	DK Cable duct, 38 U, for TS IT, Height 1800 mm: with mountingframe, Height 2000 mm: with profiles