

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 5502.550 Płyta podłogowa

Stan: 07.07.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5502.550 - Płyta podłogowa do TS IT, TX CableNet

Wyrównanie potencjałów następuje poprzez elementy mocujące, a dodatkowo dostępne są również punkty uziemiania. Zestaw płyt podłogowych służy do zakrycia całego otworu podłogi.

## Cechy

Nr kat.	DK 5502.550
Wersja	Płyta podłogi zamknięta, z blachą przesuwaną, wieloczęściowa
Opis produktu	Wyrównanie potencjałów następuje poprzez elementy mocujące, a dodatkowo dostępne są również punkty uziemiania. Zestaw płyt podłogowych: Do zakrycia całego otworu podłogi. Moduły płyty podłogi: Dobór modułów odpowiednio do zastosowania.
Materiał	Blacha stalowa
Powierzchnia	Ocynkowana
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Wskazówka	Przy doborze wymaganych płyt modułowych do wypełnienia części podłogowej należy dodatkowo uwzględnić informacje zawarte w instrukcji montażu dotyczące konstrukcji podłogi.
Pasujący do	Typ obudowy: TS IT TX CableNet Szerokość: 800 mm Głębokość: 1.000 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	7,94 kg
Masa brutto	8,42 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	32,1 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	94039910
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

# Cechy

---

Opis produktu

DK Zestaw płyt podłogowych, płyta podłogi pełna, z blachą przesuwaną, wieloczęściowy, SxG: 800x1000 mm, do TS IT, TX CableNet, blacha stalowa, ocynkowana