

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7507.721

## Szyny profilowe 19" (482.6 mm)

Stan: 05.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7507.721 - Szyny profilowe 19" (482.6 mm) do FlatBox

Kątownik L-kształtny jako 2. płaszczyzna mocowania.

## Cechy

Nr kat.	DK 7507.721
Opis produktu	Kątownik w kształcie L jako 2ga płaszczyzna mocowania.
Materiał	Blacha stalowa, lakierowana
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym do szybkiego montażu bez narzędzi
Jednostki wysokości	21 U
Wskazówka	2. płaszczyznę mocowania należy zamawiać zawsze do wysokości obudowy podstawowej Nie jest możliwa zabudowa częściowa
Opak.	2 szt.
Waga netto	1,708 kg
Masa brutto	1,907 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	7,3 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	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Opis produktu	DK Szyny profilowe, calowa, Kątownik w kształcie L jako druga płaszczyzna mocowania, 21 U, do FlatBox, blacha stalowa, RAL 7035