

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 5529.120

## Szafa sieciowa/serwerowa TS IT

Stan: 21.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5529.120 - Szafa sieciowa/serwerowa TS IT z drzwiami przeszklonymi, z szynami profilowymi 19"

TS IT, zamknięta, do bezpośredniej klimatyzacji szaf. Zabudowa wewnętrzna 19" z szynami profilowymi 19" o regulowanej głębokości, o obciążalności do 1.500 kg, dostępna w różnych wariantach wymiarowych.



## Cechy

Nr kat.	DK 5529.120
Materiał	Blacha stalowa Aluminium Drzwi przeszklone: jednoszybowe szkło bezpieczne, 3 mm
Powierzchnia	Stelaż szafy: gruntowany zanurzeniowo Zabudowa wewnętrzna: gruntowana zanurzeniowo Drzwi i dach: gruntowane zanurzeniowo, lakierowane proszkowo
General colour	RAL 7035
Kolor	Rama obudowy i części płaskie: RAL 7035 Instalacja wewnętrzna: RAL 9005

# Cechy

Zakres dostawy	<p>Stelaż szafy TS 8 z drzwiami i płytą dachową Drzwi przeszklone aluminiowe przednie, zawiasy 180° Zamknięcie przednie i tylne: uchwyt Komfort do wkładki półcyldrycznej z zamkiem bębnowym 3524 E Dwie płaszczyzny mocowania 482,6 mm (19") z przodu i z tyłu, zmienne, na wspornikach z szybkim mocowaniem Elementy dystansowe, wysokość 50 mm, do podniesienia płyty dachowej, do wentylacji pasywnej (dołączone luzem). Nie jest wymagane dla wariantów bez wycięcia. Akcesoria przyłączeniowe do wyrównania potencjałów z punktem uziemienia (w zestawie) 12 x mocowanie 19", 1 U, ze stykiem (dołączone luzem) 50 śrub z łbem okrągłym o gnieździe sześciokątnym, przewodzące (dołączone) Paleta IPPC Płyta dachowa, wieloczęściowa, zdejmowana, do wprowadzania kabli poprzecznie z tyłu, z zakrytym wycięciem pod moduł wentylatorowy Drzwi blaszane tylne, pełne stalowe, dzielone pionowo, zawiasy 180°</p>
Wymiary	<p>Szerokość: 600 mm Wysokość: 2.000 mm Głębokość: 600 mm</p>
Jednostki wysokości	42 U
Jednostki wysokości	42 U
Wolna przestrzeń montażowa do płaszczyzny 19", z przodu/z tyłu	84 mm / 168 mm
Odstęp płaszczyzn (w ustawieniu fabrycznym)	345 mm
Design doors	pełne
Wersja płaszczyzn 19"	Szyny profilowe, 482,6 mm (19")
Obciążalność	15 000 N
Wskazówka	Kąt otwarcia drzwi w konkretnym zastosowaniu może się różnić w zależności od rodzaju i miejsca zainstalowania
Materiały podstawowe	Blacha stalowa

## Cechy

---

Opak.	1 szt.
Waga netto	80,1 kg
Masa brutto	82,6 kg
Numer taryfy celnej	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Opis produktu	TS IT, szyny profilowe 19", drzwi przeszklone, szer. x wys. x głęb 600 x 2000 x 600 mm, 42 U

## Aprobaty

---

Aprobaty	UL + C-UL (listed)
Certyfikaty	Powierzchnia
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności