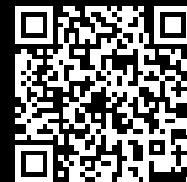


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5507.170

Szafa sieciowa/serwerowa TS IT

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5507.170 - Szafa sieciowa/serwerowa TS IT z drzwiami przeszklonymi, wstępnie zmontowane, z ramą wychylną 19"

TS IT, zamknięta, do bezpośredniej klimatyzacji szaf. W tym praktyczne wyposażenie i wstępny montaż. Zabudowa wewnętrzna 19" z dużą ramą wychylną 19" o kącie otwarcia 130°, zapewniającą bezpośredni dostęp do tylnej części komponentów 19".

Cechy

Nr kat.	DK 5507.170
Materiał	Blacha stalowa Aluminium Element narożny cokołu: blacha stalowa Osłona cokołu przednia/tylna: Blacha stalowa Osłona narożna i pokrywa szeregowania: Tworzywo sztuczne Drzwi przeszklone: jednoszybowe szkło bezpieczne, 3 mm
Powierzchnia	Stelaż szafy: gruntowany zanurzeniowo Zabudowa wewnętrzna: gruntowana zanurzeniowo Drzwi, ściana tylna i dach: gruntowane zanurzeniowo, lakierowane proszkowo
General colour	RAL 7035
Kolor	Rama obudowy, części płaskie i zabudowa wewnętrzna: RAL 7035 Cokół: RAL 9005

Cechy

Zakres dostawy	<p>Stelaż szafy TS 8 z drzwiami i płytą dachową</p> <p>Aluminiowe drzwi przeszklone przednie (180°), z uchwytem Komfort do wkładki półcylicydrycznej oraz wkładki bębnekowej 3524 E</p> <p>Ściana tylna z blachy stalowej</p> <p>Płyta dachowa, wieloczęściowa, zdejmowana, z bocznym obustronnym wprowadzeniem kabli w głębokości i z zakrytym wycięciem pod moduł wentylatorowy</p> <p>Szyny do montażu podłogi</p> <p>Płyta podłogi, jednoczęściowa, wentylowana, z wprowadzeniem kabli z tyłu</p> <p>Duża rama wychylna, z boczną zaślepką do montażu komponentów 482,6 mm (19") przy wykorzystaniu całej wysokości szafy, 130°</p> <p>Ściany boczne, jednoczęściowe, zamykane</p> <p>System cokołów VX, 100 mm, wentylowany</p> <p>Elementy narożne cokołu i osłony, boczne, przykręcane</p> <p>Dołączone osłony cokołu przednie i tylne oraz osłony narożne i szeregowe</p> <p>4 nóżki poziomujące M12 z adapterem cokołu (dołączone)</p> <p>Elementy dystansowe, wysokość 50 mm, do podniesienia płyty dachowej, do wentylacji pasywnej (dołączone luzem). Nie jest wymagane dla wariantów bez wycięcia.</p> <p>12 x mocowanie 19", 1 U, ze stykiem (dołączone luzem)</p> <p>50 śrub z łbem okrągłym o gnieździe sześciokątnym, przewodzące (dołączone)</p> <p>4 szyny wsporcze do kabli (łebki młoteczkowe) do zewnętrznej płaszczyzny montażu, dopasowana do szaf o głębokości (dołączona)</p> <p>10 kablowych wieszaków przelotowych, metalowych, 125 x 65mm (w dostawie luzem)</p> <p>Akcesoria przyłączeniowe do wyrównania potencjałów z centralnym punktem uziemienia, zmontowane</p> <p>Paleta IPPC</p>
Wymiary	<p>Szerokość: 800 mm</p> <p>Wysokość: 2.000 mm</p> <p>Głębokość: 800 mm</p>
Jednostki wysokości	40 U
Jednostki wysokości	40 U
Wysokość z cokołem	2100 mm

Cechy

Wolna przestrzeń montażowa do płaszczyzny 19", z przodu/z tyłu	147 mm
Design doors	Ściana tylna
Wersja płaszczyzn 19"	Rama wychylna 482,6 mm (19"), zamontowana
Obciążalność	1500 N
Wskazówka	Kąt otwarcia drzwi w konkretnym zastosowaniu może się różnić w zależności od rodzaju i miejsca zainstalowania
Materiały podstawowe	Aluminium
Opak.	1 szt.
Waga netto	152,2 kg
Masa brutto	159,5 kg
Numer taryfy celnej	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Opis produktu	TS IT, 19"-Schwenkrahmen, Sichttür, BHT: 800 x 2000 x 800 mm, 40 HE, vormontiert

Aprobaty

Aprobaty	C-UR
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności