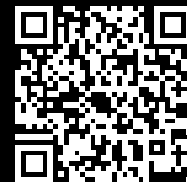


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5307.134

## Szafa sieciowa/serwerowa VX IT

Stan: 27.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5307.134 - Szafa sieciowa/serwerowa VX IT z drzwiami przeszklonymi, IP 55, z szynami profilowymi 19" standardowymi

Szafa sieciowa / serwerowa VX IT, drzwi pełne, do bezpośredniej klimatyzacji wnętrza szaf. Zabudowa wewnętrzna 19" z szynami profilowymi 19" w wersji standard, dostępna w różnych wariantach wymiarowych i w klasie ochrony do IP 55.



## Cechy

|                |   |
|----------------|---|
| Nr kat.        | VX 5307.134   |
| Materiał       | Blacha stalowa<br>Aluminium<br>Drzwi przeszklone: jednoszybowe szkło bezpieczne, 3 mm<br>Drzwi przednie: aluminium, 1,25 mm<br>Drzwi tylne: blacha stalowa, 1,5 mm                                  |
| Powierzchnia   | Stelaż szafy: gruntowany zanurzeniowo<br>Zabudowa wewnętrzna: lakierowana<br>Drzwi tylne i dach: gruntowane zanurzeniowo, lakierowane proszkowo<br>Drzwi frontowe: aluminium, anodowane/lakierowane |
| General colour | RAL 7035  |
| Kolor          | Rama obudowy, drzwi tylne i dach: RAL 7035<br>Drzwi przednie: profile pionowe srebrne i profile poziome RAL 9005<br>Instalacja wewnętrzna: RAL 9005<br>Uchwyt i zawiasy: RAL 9005                   |

# Cechy

|  |   |
|--|---|
| Zakres dostawy   | Stelaż szafy VX z drzwiami i płytą dachową<br>Drzwi przeszklone aluminiowe przednie, zawiasy 180°<br>Drzwi blaszane tylne, pełne stalowe, jednoczęściowe, zawiasy 130°<br>Zamknięcie przednie i tylne: uchwyt Komfort do wkładki półcyndrycznej z zamkiem bębnowym 3524 E<br>Szyny profilowe, 482,6 mm (19")<br>Płyta dachowa, jednoczęściowa, zamknięta<br>Płyty podłogowe wieloczęściowe, pełne<br>Uszczelka szeregowa i zestaw uszczelnienia do płyt podłogi (dołączone)<br>12 x mocowanie 19", 1 U, ze stykiem (dołączone luzem)<br>25 śrub z łbem okrągłym o gnieździe sześciokątnym, przewodzące (dołączone)<br>Paleta IPPC |
| Wymiary  | Szerokość: 800 mm<br>Wysokość: 2.000 mm<br>Głębokość: 800 mm  |
| Jednostki wysokości  | 42 U  |
| Jednostki wysokości  | 42 U  |
| Wolna przestrzeń montażowa do płaszczyzny 19", z przodu/z tyłu | 150 mm / 130 mm   |
| Instalation position in 19" area                               | przednie i tylne  |
| Odstęp płaszczyzn (w ustawieniu fabrycznym)                    | 520 mm  |
| Mocowanie 19"  | na poprzeczce, przykręcana na górze i na dole   |
| Wersja   | Standard  |
| Wersja dachu   | jednoczęściowe, zamknięte   |
| Wersja drzwi tylnych   | Drzwi blaszane, pełne stalowe, jednoczęściowe, zawiasy 130°   |
| Wersja drzwi przednich   | Drzwi przeszklone aluminiowe, pełne, jednoczęściowe, zawiasy 180°   |
| Wersja szyn profilowych  | Szyny profilowe 19" standard w VX IT  |
| Wersja podłogi   | Płyty podłogowe wieloczęściowe, pełne   |
| Wersja płaszczyzn 19"  | przednie i tylne  |

## Cechy

|   |  |
|---|--|
| Wersja pozycji szyn profilowych                         | Płaszczyzna 19" przednia i tylna   |
| Obciążalność  | 8000 N   |
| Maksymalna obciążalność (statyczna) na szafę wg UL 2416 | 8000 N   |
| Klasa ochrony IP wg EN 60 529                           | IP 55 tylko w połączeniu z uszczelką szeregową lub przykręconymi ścianami bocznymi                                       |
| Kod IK  | IK08   |
| Wskazówka   | Kąt otwarcia drzwi w konkretnym zastosowaniu może się różnić w zależności od rodzaju i miejsca zainstalowania            |
| Materiały podstawowe                                    | Blacha stalowa   |
| Opak.   | 1 szt.   |
| Waga netto  | 106,72 kg  |
| Masa brutto   | 119,8 kg   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)                                 | 295,7 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                                     | 94032080   |
| ETIM 9  | EC002499   |
| ECLASS 8.0  | 27180207   |
| Opis produktu   | VX IT, szyny profilowe 19" standardowe, szer. x wys. x głęb 800 x 2000 x 800 mm, 42 U, IP 55                             |

## Aprobaty

|             |   |
|-------------|---|
| Aprobaty    | UL + C-UL (listed)                                    |
| Certyfikaty | Negative Certificate<br>Powierzchnia<br>Klasa ochrony |

# Aprobaty

---

Wyjaśnienia

Deklaracja producent

Deklaracja zgodności

Deklaracja zgodności UK