

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5302.102

# Szyny profilowe standard, 482,6 mm (19")

Stan: 01.07.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5302.102 - Szyny profilowe standard, 482,6 mm (19") do VX IT

Nadaje się do montażu 482.6 mm (19") płaszczyzny montażowej lub do 19" zabudowy częściowej. Wykonanie w formie litery L umożliwia bezpośrednie zamocowanie wszystkich popularnych zestawów montażowych systemów serwerowych, które mocuje się bezpośrednio do otworów systemowych 19".

## Cechy

|                   |   |
|-------------------|---|
| Nr kat.           | VX 5302.102   |
| Wersja            | do szyn profilowych 19" VX IT standard  |
| Opis produktu     | Nadaje się do montażu 19" płaszczyzny montażowej lub do zabudowy 19" częściowej. Wykonanie w formie litery L umożliwia bezpośrednie zamocowanie wszystkich popularnych zestawów montażowych systemów serwerowych, które mocuje się bezpośrednio do otworów systemowych 19". |
| Korzyści          | Zintegrowane dwukierunkowe oznakowanie jednostek montażowych U<br>Zintegrowane otwory systemowe w układzie jednostek wysokości U z przodu i po bokach, możliwość montażu elementów do strukturalnego prowadzenia kabli w odniesieniu do U                                   |
| Dane techniczne   | Boczne otwory okrągłe i czworokątne w siatce U<br>Wyrównanie potencjałów w obrębie płaszczyzny montażowej i z ramą szafy odbywa się przez elementy mocujące 482.6 mm (19") otwory do mocowania wraz z mocowaniem środkowym w jednostce wysokości U wg standardu EIA 310 E   |
| Zastosowania      | Do montażu 482.6 mm (19") płaszczyzny mocowania w systemie obudów VX IT   |
| Materiał          | Blacha stalowa, 2 mm  |
| Powierzchnia      | Gruntowana  |
| Kolor             | RAL 9005  |
| Zakres dostawy    | Wraz z zestawem montażowym  |
| Pozycja montażowa | z przodu  |

# Cechy

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Możliwości montażu          | Możliwość realizacji alternatywnych szerokości montażowych 21" – 24", zależnie od wybranego rodzaju mocowania i wymiarów obudowy   |
| Wskazówki dotyczące montażu | Do przymocowania niezbędne jest połączenie z poprzeczką, poprzeczką wgłębną lub kątownikiem montażowym<br>Zastosowanie różnych możliwości mocowania zależy od wymiarów danej obudowy                 |
| Pasujący do                 | Wysokość: = 24 U<br>= 1.200 mm   |
| Opak.                       | 2 szt.   |
| Waga netto                  | 4,4 kg   |
| Masa brutto                 | 4,62 kg  |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)     | 17,6 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               | Szyny profilowe standardowe, 482,6 mm (19") do VX IT, do montażu 482.6 mm (19") płaszczyzny mocowania, w systemie obudów VX IT, do wysokości szafy: 24 U, blacha stalowa, 2 mm, gruntowana, RAL 9005 |