

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 1182.097

VX IT Open

Stan: 28.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 1182.097 - VX IT Open

Wersja VX IT Standard, bez drzwi frontowych i tylnych



Cechy

Nr kat.	VX 1182.097
Wersja	Stelaż szafy VX z płytą dachową bez drzwi przednich i tylnych wentylowane bez ścian bocznych
Powierzchnia	Stelaż szafy: gruntowany zanurzeniowo Zabudowa wewnętrzna: lakierowana
General colour	RAL 7035
Kolor	Rama obudowy i dach: RAL 7035 Instalacja wewnętrzna: RAL 9005

Cechy

Zakres dostawy	Stelaż szafy Szyny profilowe, 482,6 mm (19") Elementy dystansowe, wysokość 50 mm, do podniesienia płyty dachowej, do wentylacji pasywnej (dołączone luzem). Nie jest wymagane dla wariantów bez wycięcia. 12 x mocowanie 19", 1 U, ze stykiem (dołączone luzem) 25 śrub z łbem okrągłym o gnieździe sześciokątnym, przewodzące (dołączone) Paleta IPPC Płyta dachowa, wieloczęściowa, z bocznym obustronnym wprowadzeniem kabli w głębokości, przygotowana pod moduł wentylatorowy
Wymiary	Szerokość: 800 mm Wysokość: 2.000 mm Głębokość: 1.200 mm
Jednostki wysokości	42 U
Wolna przestrzeń montażowa do płaszczyzny 19", z przodu/z tyłu	150 mm / 330 mm
Odstęp płaszczyzn (w ustawieniu fabrycznym)	720 mm
Mocowanie 19"	Na poprzeczce wgłębnej na górze i na dole przykręcana na szynie nośnej do stelaża ramy
Wersja	Standard
Wersja dachu	wieloczęściowa, z bocznym obustronnym wprowadzeniem kabli w głębokości, przygotowana pod moduł wentylatorowy
Wersja szyn profilowych	Szyny profilowe 19" standard w VX IT
Wersja podłogi	otwarty
Wersja płaszczyzn 19"	przednie i tylne
Obciążalność	15 000 N
Maksymalna obciążalność (statyczna) na szafę wg UL 2416	12 000 N
Materiały podstawowe	Blacha stalowa
Opak.	1 szt.

Cechy

Waga netto	73 kg
Masa brutto	76 kg
Numer taryfy celnej	94032080
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Opis produktu	VX IT Open, szyny profilowe 19" na wspornikach wgłębnych, na szynie nośnej przykręcane na górze i na dole oraz na szynie nośnej do stelaża ramy, SxWxG: 800x2000x1200 mm, RAL 7035

Aprobaty

Wyjaśnienia	Deklaracja producent Deklaracja zgodności
-------------	--