

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5334.813

ネットワークラック/サーバーラック ク VX IT

State: 2026/05/09 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5334.813 - ネットワークラック/サーバーラック VX IT 通気型ドア付き、ダイナミック型 19インチ マウンティング グレール付き

VX IT ネットワークラック / サーバーラック、通気型、室内空調用。奥行き方向に取り付け位置を変更できる 19インチ マウンティンググレール付きダイナミック仕様 19インチ内装。様々なサイズが用意されています。



Features

品番	VX 5334.813
材質	鋼板製 アルミニウム フロントドア：アルミ製、1.25 mm リアドア：鋼板製、1.5 mm
表面	エンクロージャーフレーム：静電粉体塗装 内装：塗装処理 リアドアおよびトップパネル：静電粉体塗装 フロントドア：アルミ製はアルマイト処理、鋼板製は静電粉体塗装
General colour	RAL 7035

Features

塗装色	キャビネットフレーム、リアドアおよびトップパネル：RAL 7035 フロントドア：垂直プロファイル(フレーム)は銀色、水平プロファイル(フレーム)はRAL 9005 内装、通気用パンチングメタル(フロント)：RAL 9005 取っ手とヒンジ：RAL 9005
同梱品	VX エンクロージャーフレーム、ドアおよびトップパネル付き アルミ&鋼板製フロントドア、通気型(パンチングメタルの開口率約85%)、180°ヒンジ付き 鋼板製リアドア、通気型(パンチングメタルの開口率約85%)、両開き2枚ドア、180°ヒンジ付き フロント&リアにロック：シリンダー錠および安全ロック 3524 E 用クイックハンドル 19インチマウンティングレール トップパネルにあるファン用カットアウト上にあるカバープレートを持ち上げるスペーサー(高さ50mm)、自然換気に使用します(同梱付属品)。カットアウトの無いタイプには必要ありません。 12 x 19インチファスナー、高さ1U、導電機能付き(同梱付属品) 25 x トルクスねじ、導電性(付属品) IPPCパレット トップパネル、多分割型。フロントおよびリアのコーナーエリアにケーブル引き込み口付き
寸法：	幅: 600 mm 高さ: 2,450 mm 奥行: 1,000 mm
高さ単位(ユニット)	52 U
高さ単位(ユニット)	52 U
19インチ 機器取り付け面前の作業空間を十分に確保(フロント側/リア側)	87 mm / 213 mm
Instalation position in 19" area	フロントおよびリア

Features

取り付け面間隔（出荷時の状態において）	700 mm
19インチ固定	マウンティングブラケットを使って本体フレームの上下にねじ留めします
仕様	ダイナミック型
仕様 (トップパネル)	多分割型。フロントおよびリアのコーナーエリアにケーブル引き込み口付き
リアドアの仕様	鋼板ドア、通気型、両開き 2 枚ドア、180°ヒンジ付き
フロントドアの仕様	アルミ & 鋼板製ドア、通気型、1 枚型、180°ヒンジ付き
仕様 (マウンティングレール)	VX IT 内のダイナミック型 19インチ マウンティングレール
仕様 (ボトム)	オープン型
19インチ機器取り付け面の仕様	前後に 19インチ機器取り付け面付き
マウンティングレールの位置	前後に 19インチ機器取り付け面付き
耐荷重	18,000 N
UL 2416 による、エンクロージャーごとの最大耐荷重 (静荷重)	15,000 N
注記：	設置場所や設置方式によっては、ドア開角度が表示と異なる場合があります。
基材	鋼板製
1パック	1 個
純質量	93 kg
総質量	103 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	238.5 kg CO2 eq (Cat B)
PCF クラス分けに関する注記	カテゴリ-B：PCF 値 (Cradle-to-Gate) は、製品重量と自己申告に基づいて概算されます

Features

関税率番号	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
製品説明	VX IT network/server enclosure dynamic, WHD: 600 x 2450 x 1000 mm, 52 U, aluminium / sheet steel door, ventilated at the front, sheet steel door ventilated at the rear, vertically divided, 180° hinges front and rear

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Certificates	表面
Explanations	製造者宣言書 CE適合宣言書 UKCA適合宣言書