### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 5309.126 ネットワークラック/サーバーラック VX IT

State: 2025/12/08 (Source: rittal.com/jp-ja)



# VX 5309.126 - ネットワークラック/サーバーラック VX IT 透視ドア付き、標準型 19インチ マウンティングレール付 き

VX IT ネットワークラック / サーバーラック、密閉型、エンクロージャー用空調設備の使用に適しています。奥行き方向に取り付け位置を変更できる 19インチ マウンティングレール付き標準 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 5309.126	
材質	—————————————————————————————————————	
	アルミニウム	
	透視ドア:単層安全ガラス、3 mm	
	Front door: Aluminium, 1.25 mm	
	Rear door: Sheet steel, 1.5 mm	
表面	エンクロージャーフレーム:電着浸漬下塗り	
	内装:塗装処理	
	リアドアおよびトップパネル:浸漬下塗り、静電粉体塗装	
	フロントドア:アルミ製、アルマイト処理 / 塗装処理	
General colour	RAL 7035	

© Rittal 2025 2

#### 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: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 アルミニウム透視ドア、フロント、180°ヒンジ 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 50 mm)、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。両側に奥行き方向のケーブル引き込み口付き、ファンプレートを取り付けることが可能 鋼板製リアドア、密閉型、両開き 2 枚ドア、180°ヒンジ付き
寸法:	幅: 800 mm 高さ: 2,000 mm 奥行: 1,000 mm
高さ単位(ユニット)	42 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 / 193 mm
Instalation position in 19" area	フロントおよびリア
取り付け面間隔(出荷時の状態において)	720 mm
19インチ固定	奥行きレールに上下部をねじ留めします

© Rittal 2025

### **Features**

仕様	標準仕様	
仕様 (トップパネル)	多分割型。両側に奥行き方向のケーブル引き込み口付き、ファンプ レートを取り付けることが可能	
リアドアの仕様	鋼板ドア、密閉型、両開き2枚ドア、180°ヒンジ付き	
フロントドアの仕様	アルミ製透視ドア、密閉型、1枚型、180°ヒンジ付き	
仕様 (マウンティングレール)	VX IT 内の標準型 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	フロントおよびリア	
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	15,000 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)	12,000 N	
IKJ-F	IK08	
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	96.75	
総質量	110.6	
PCF/VE (Cradle to Gate)	273.5 kg CO2 eq (Cat B)	
PCF クラス分けに関する注記	カテゴリー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	
EAN	4028177945098	

© Rittal 2025 4

#### **Features**

ECLASS 8.0	27180207

## **Approvals**

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

© Rittal 2025 5