

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5309.166

ネットワークラック/サーバーラック VX IT

State: 2026/01/25 (Source: [ittel.com/jp-ja](https://www.ittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5309.166 - 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、セットアップ仕様、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、通気型、室内空調用。実用的な装備を含むセットアップ仕様。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。前後に取り付け済み。



Features

品番	VX 5309.166
材質	鋼板製 アルミニウム プラスチック 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

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)、ベース：RAL 9005
取っ手とヒンジ：RAL 9005

Features

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 標準型 482.6 mm (19インチ) マウンティングレール、前後部とも上下の奥行レールの任意の位置にねじ留め可能です サイドパネル、1枚型、施錠可能 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 フロントグランドモジュール、ブランクトリムとして取り付け VX ベースシステムベース、100 mm、通気型 ベースコーナーピースとサイドのトリムパネルはねじ留めされています 前後用のベーストリムパネルおよびコーナーカバーと連結部カバーは同梱されています 4 x レベル調整脚 M12 およびベースアダプター (付属品) 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) 4 x コンビレール、内側実装面および外側実装面用、エンクロージャーの奥行き方向に使用できます (同梱付属品) 10 x ケーブルガイドリング (金属製)、125 x 65 mm (同梱付属品) IPPCパレット ブランクトリムとして、フロントグランドモジュールの取り付け、奥行 75 mm
-----	--

寸法：

幅: 800 mm

高さ: 2,000 mm

奥行: 1,000 mm

Features

高さ単位(ユニット)	42 U
高さ単位(ユニット)	42 U
高さ、ベース含む	2,100 mm
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
取り付け面間隔 (出荷時の状態に おいて)	720 mm
仕様	セットアップ仕様
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、ファンブ 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、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 内の標準型 19インチ マウンティングレール
仕様 (ボトム)	フロント グランドモジュール、ブランクトリムとして取り付け
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
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	138
総質量	155

Features

PCF/VE (Cradle to Gate)	381.9 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	4028177945128
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

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