

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5307.134

ネットワークラック/サーバーラック VX IT

State: 2026/01/16 (Source: rittal.com/jp-ja)



FRIEDHELM LOH GROUP

VX 5307.134 - ネットワークラック/サーバーラック VX IT 透視ドア付き、IP 55、標準型 19インチ マウンティング レール

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。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おり、保護等級は IP 55 です。



Features

品番	VX 5307.134
材質	鋼板製 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

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 鋼板製リアドア、密閉型、1枚型、130°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、ワンピース型、密閉型 グランドプレート付きボトムトレイ、多分割型、密閉型 グランドプレート用連結部パッキンおよびパッキンセット(付属品) 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
寸法：	幅: 800 mm 高さ: 2,000 mm 奥行: 800 mm
高さ単位(ユニット)	42 U
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)	150 mm / 130 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)	520 mm
19インチ固定	クロスピームに上下部をねじ留めします

Features

仕様	標準仕様
仕様 (トップパネル)	1枚型、密閉型
リアドアの仕様	鋼板ドア、密閉型、1枚型、130°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)	グランドプレート付きボトムトレイ、多分割型、密閉型
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	8,000 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)	8,000 N
保護等級、EN 60 529 に準拠	IP 55(連結部パッキンあるいはねじ留めサイドパネルを使用の場合のみ。)
IKコード	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	106.72
総質量	119.8
PCF/VE (Cradle to Gate)	295.7 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	4028177944961

Features

ETIM 9 EC002499

ECLASS 8.0 27180207

Approvals

Approvals UL + C-UL (listed)

Certificates Negative Certificate
表面
保護等級

Explanations 製造者宣言書
CE適合宣言書
UKCA適合宣言書