

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5309.190

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)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5309.190 - 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、内装無しラック

VX IT、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。個別のカスタマイズに適している 19インチ内装無しラック。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 5309.190
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 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
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 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 トップパネル、ワンピース型、密閉型 グラントプレート付きボトムトレイ、多分割型、密閉型 グラント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: 1,000 mm
高さ単位(ユニット)	42 U
高さ単位(ユニット)	42 U
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)	なし
仕様 (ボトム)	グラントプレート付きボトムトレイ、多分割型、密閉型
マウンティングレールの位置	なし
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。

Features

基材	銅板製
1パック	1 個
純質量	86.61
総質量	102.6
PCF/VE (Cradle to Gate)	253.8 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	4028177945135
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