

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5313.175

コンパートメントラック VX IT

State: 2026/01/15 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5313.175 - コンパートメントラック VX IT 2分割型、 通気型

VX IT 通気型。ルーム空調用。耐荷重1500kgまで対応可能な奥行き可変式19インチ プロファイ
ルレール付き19インチ内装。さまざまなサイズが用意されています。



Features

品番	VX 5313.175
製品説明	<p>様々なアプリケーションを1つの兼用ハウジングに統合し、様々なユーザーグループやアクセス権限に対応するスマートなハウジングソリューション。機器類は、配線を含め、物理的に完全に分離された状態で設置できます。個別にカスタマイズが可能な2つのコンパートメントには、ITインフラストラクチャーを安全に収納することができます。</p>

Features

メリット	エンクロージャーの各コンパートメントの前後には、482.6 mm (19インチ) 機器取り付け面が取り付けてあり、これらは個別に調整可能です 機器取り付け面間距離 (取り付け済み) 740 mm、変更可能 ドアヒンジ位置は右側から左側に変更可能 すべての面で連結可能 エアバッフルプレートは、19インチ マウントフレームに取り付けられています ドア開角度：最大 130°、連結時：最大 105°
仕様	コンパートメントごとの最大耐荷重 500 kg
材質	エンクロージャーフレーム：鋼板、1.5 mm トップパネル：鋼板製、1.5 mm グランドプレート：鋼板製、1.0 mm フロントおよびリアドア：鋼板製、1.5 mm プロファイル (マウンティング) レール：鋼板製、2.5 mm
General colour	RAL 7035
塗装色	ハウ징フレームおよびフラットパーツ：RAL 7035 19インチ 機器取り付け面、ヒンジおよびハンドルの塗料色：RAL 9005

Features

同梱品

VX ITコンパートメントラック。2つの独立したコンパートメントを備えています
各コンパートメントの前後に 482.6 mm (19インチ) 機器取り付け面が取り付けてあり、これは左右の仕切りパネルにねじ留めしてあります
2 x 鋼板製ドア、通気型、前後に
中央で分割されたボトムプレート、ラック奥行方向全体にわたり組み付け済
安全ロック 3524 E 付きシリンダー錠用クイックハンドル
等電位化機能付き、アースストラップを取り付けられるようになっています
各コンパートメントの前後に 482.6 mm (19インチ) 固定プロファイル 2 本を設置 (設置位置は変更可能)、前部プロファイルの周囲にはエアパーティションを設置
キー4個

寸法：

幅: 600 mm

高さ: 2,200 mm

奥行: 1,000 mm

取り付け面間隔 (出荷時の状態において)
おいて)

Number front doors 2

Number back doors 2

19インチ固定 2 x 23 U

各コンパートメントの前後には、482.6 mm (19インチ) 機器取り付け面が取り付けてあり、これらは個別に調整可能です

PDU は背面側の空間に垂直に設置 縦型 PDU、IEC C20 接続 (最長 PDU 1,000 mm)、注文 No.
7979.117/.118/.217/.317/.417

仕様 コンパートメントラック、2 x 23 U

Features

仕様 (トップパネル)	トップパネル、1枚型、トップパネル中央部の両側にケーブルガイド付き
Design doors	ドア開角度、最大 130° ロッドロック (2点ロックシステム) 付き
リアドアの仕様	2分割型、通気型
フロントドアの仕様	2分割型、通気型
仕様 (マウンティングレール)	VX IT コンパートメントラック内の 19インチ マウンティングレール
仕様 (ボトム)	ボトムフレームには、引き出し可能な、2ピースタイプの、開口部の無いグランドプレートが取り付けてあります
19インチ機器取り付け面の仕様	2 x 23 U
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	1,000 kg
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
EAN	4028177950054
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approvals

Certificates	表面
--------------	----

Approvals

Explanations

製造者宣言書

CE適合宣言書