

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 7030.262 VX IT 用ドア

State: 2026/05/13 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 7030.262 - VX IT 用ドア ADO (自動ドア開放) 用

VX IT 透視ドアと鋼板製ドア、アラーム発生時に自動的に開く換気フラップ付き



Features

品番	VX 7030.262
仕様	透視ガラス板：単板安全ガラス (着色タイプ) フラップを開くためのスプリングダンパー フラップを固定するためのマグネットです フラップは電源を切ると開きます 透視ドア：2x 単板安全ガラス、淡彩 1 枚型、換気フラップ付き フレーム：アルミニウム押出成形プロファイル
製品説明	アラームまたは電源障害が発生した場合の自動オープン機能付き換気フラップが組み込まれています。オートマチックドアオープニングシステム用の透視ドアは、VX IT の標準ドアと交換できます。

Features

メリット	<p>CMC III システムによるリモートコントロールは可能です</p> <p>単板安全ガラス (着色タイプ) の使用により高い安全性を実現</p> <p>換気フラップがドアフレームと組み合わされているので高い剛性を実現</p> <p>換気フラップは避難経路に 200 mm 突き出すだけです</p> <p>ロックシステムの適応は不要</p> <p>ドアを手で開けても、換気フラップには影響しません</p> <p>停電発生時には、換気フラップが自動的に開きます</p>
仕様	<p>換気フラップの外側への出っ張り：200 mm (開放時)</p> <p>機械部の内側への出っ張り：52.5 mm</p> <p>ドアヒンジ位置：右側 (1 枚ドアの場合、右側から左側に変更可能)</p> <p>ドアヒンジ位置からの接続ケーブル：2.5 m</p>
機能方法	<p>操作・作動は CMC III ドアコントロールモジュール (DCM) 経由で組み込まれている垂直型換気フラップは、非常時に、冷却システムが故障した場合あるいは消火設備が作動した場合に、自動的に機械的に開きます</p> <p>部屋の容積と温度に応じて、部屋の空気が緊急冷却に使用されるか、消火ガスが直接 IT ラックに流れ込みます。</p> <p>必ず ADO (自動ドア開放) システムのフロントおよびリアドアをご使用ください</p>
材質	<p>フレーム：アルミニウム押出成形プロファイル</p> <p>透視ガラス板：単板安全ガラス (着色タイプ)</p>
同梱品	安全ロック 3524 E 付きシリンダー錠用クイックハンドル付き透視ドア
DC の場合	0.78 A
寸法：	幅: 600 mm 高さ: 2,000 mm
保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP 20 (換気フラップが閉じられている場合)
1パック	1 個

Features

純質量	34 kg
総質量	35.5 kg
関税率番号	94039910
ETIM 9	EC002510
ECLASS 8.0	27180101
製品説明	VX IT アルミ製透視ドア ADO、幅x高さ 600x2000 mm、単板安全ガラス x 2、透明ラップ無し