Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 7030.272 - Portes pour VX IT pour ouverture automatique des portes (ADO)

Portes vitrées et en tôle d'acier VX IT, avec clapets de purge pour une ouverture automatique en cas d'alarme







Caractéristiques

Référence	VX 7030.272
Modèle	Vitres simple en verre sécurit trempé teinté
	Amortisseur à ressort pour l'ouverture du clapet
	Aimants pour fixer les volets
	Les clapets sont ouverts s'il n'y a pas de courant
	Avec porte en tôle d'acier
	monobloc, avec clapets de purge
	Cadre : tôle d'acier
Description produit	Avec clapets de purge intégrés pour l'ouverture automatique en cas
	d'alarme ou de panne de courant. La porte vitrée pour le système
	d'ouverture automatique des portes remplace la porte standard des
	baies VX IT.

© Rittal 2025

Caractéristiques

Avantages	Commande à distance du système CMC III possible Sécurité élevée grâce à l'utilisation d'une vitre simple en verre sécurit trempé teinté Robustesse élevée grâce à l'association des clapets de purge et des cadres de porte tubulaires Les volets de ventilation n'empiètent que de 200 mm dans l'issue de secours Aucun besoin d'adapter le système de fermeture L'ouverture manuelle des portes n'a pas d'influence sur les clapets de purge Ouverture automatique des clapets de purge en cas de panne de courant
Caractéristiques techniques	Montage du clapet de purge vers l'extérieur : 200 mm (lorsqu'il est ouvert) Montage de la mécanique vers l'intérieur : 52,5 mm Sens d'ouverture de la porte : à droite (inversion possible sur les modèles à une porte) Câble de raccordement à partir des charnières : 2,5 m
Mode de fonctionnement	Contrôle via module de contrôle de portes CMC III (DCM) En cas de défaillance du système de refroidissement ou de déclenchement d'un système d'extinction, les volets de ventilation verticaux intégrés dans les portes s'ouvrent mécaniquement En fonction de la taille du local et de sa température, l'air du local est utilisé pour un refroidissement de secours ou le gaz d'extinction peut s'écouler directement dans les baies IT Il faut toujours utiliser les portes avant et arrière du système ADO
Matériau	Cadre : tôle d'acier Vitres simple en verre sécurit trempé teinté
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Porte avec poignée Confort pour serrure semi-cylindrique avec clé 3524 E
En DC	0,78 A
Dimensions	Largeur: 600 mm Hauteur: 2.000 mm
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 20 avec clapets de purge fermés

© Rittal 2025 3

Caractéristiques

Unité d'emballage	1 p.
Poids net	36
Poids brut	37.5
Numéro du tarif douanier	94039910
EAN	4028177925908
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

© Rittal 2025