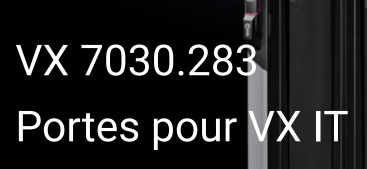
Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





État: 7/12/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)

RITTAL

VX 7030.283 - 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 7030.283
Modèle	Vitre : verre sécurit trempé, 3 mm
	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
	en deux parties, à séparation verticale, avec volets de ventilation
	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: 800 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	43
Poids brut	44.5
Numéro du tarif douanier	94039910
EAN	4028177925953
ETIM 9	EC002510
ECLASS 8.0	27180101

© Rittal 2025 4