

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Cloison pour armoires VX – VX 8609.200

Date d'édition : 14 mai 2021

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

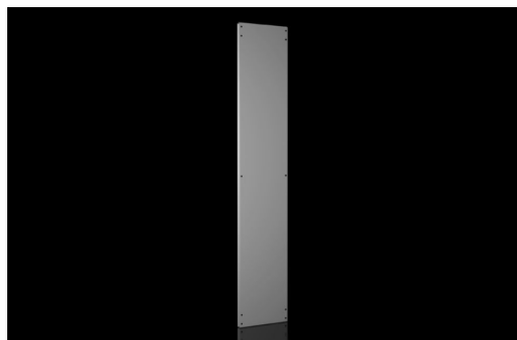
LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Cloison pour armoires VX – VX 8609.200

created: 14.05.2021 on www.rittal.com/fr-fr



Description produit

Description:	Pour isoler différentes cellules d'armoire. La cloison peut également être installée à l'arrière grâce à la symétrie de l'ossature. Bord replié deux fois sur tout le pourtour pour loger le joint d'étanchéité et assurer la rigidité.
Avantages:	La cloison peut également être montée à l'arrière. Pour l'évacuation de la chaleur, les variateurs de fréquence peuvent ainsi p. ex. être montés dans une cloison avec les dissipateurs thermiques vers l'extérieur et être protégés / cachés à l'aide d'un capot de recouvrement.
Matériau:	Tôle d'acier de 1,5 mm
Finition:	Zinguée
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529:	IP 54
Consigne de montage:	Les patte de juxtaposition intérieure 8617500 ou les attaches de juxtaposition extérieures 8617502 sont nécessaires pour la juxtaposition avec une cloison.
Composition de la livraison:	Matériel de fixation inclus

Description produit

Convient à:	Hauteur: = 1800 mm Profondeur: = 400 mm
Possibilités de montage:	Le montage s'effectue sur le niveau de montage extérieur. Le niveau intérieur reste libre pour d'autres équipements
Unité d'emballage:	1 p.

Poids/UE:	8 kg
Taux de cuivre (kg / pièce):	0
EAN:	4028177817746
Numéro du tarif douanier:	94039010
ETIM 7.0:	EC002525
ETIM 6.0:	EC002525
eCl@ss 8.0/8.1:	27182102
eCl@ss 6.0/6.1:	27182102
Description produit:	VX Cloison, LH : 1800x400 mm