

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► **Panneaux latéraux à visser en acier inoxydable pour armoires VX – VX 8700.050**

Date d'édition : 14 mai 2021

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

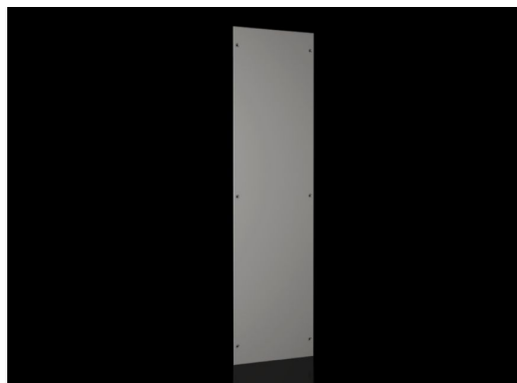
LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Panneaux latéraux à visser en acier inoxydable pour armoires VX – VX 8700.050

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



Description produit

Avantages: Montage rapide grâce aux supports de panneau latéral à encliqueter
Équipotentialité automatique et meilleure protection CEM grâce aux supports de contact
Mise en place simple en hauteur et en profondeur grâce au dispositif d'accrochage
Montage réalisable par une seule personne
Plot de mise à la masse avec grande surface de contact non peinte pour un appui optimal

Matériau: Acier inoxydable AISI 304 (1.4301) 1,5 mm

Finition: Brossé, grain 400

Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529: IP 55

Composition de la livraison: Matériel de fixation inclus

Description produit

Convient à: Hauteur: = 2000 mm
Profondeur: = 600 mm

Unité d'emballage: 2 p.

Poids/UE: 23,7 kg

Taux de cuivre (kg / pièce): 0

EAN: 4028177921474

Numéro du tarif douanier: 94039010

ETIM 7.0: EC002524

ETIM 6.0: EC002524

eCl@ss 8.0/8.1: 27182101

eCl@ss 6.0/6.1: 27182101

Description produit: VX Panneau latéral:à visser, pour H/P : 2000x600 mm, acier inoxydable

Homologations

Homologations: UL + C-UL
