

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Panneau latéral à visser en tôle d'acier pour armoires VX – VX 8100.245

Date d'édition : 17 mai 2021

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

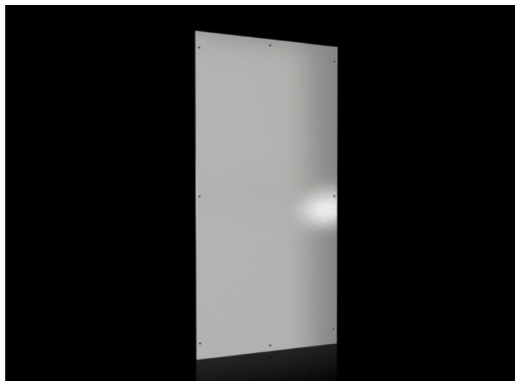
LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Panneau latéral à visser en tôle d'acier pour armoires VX – VX 8100.245

created: 17.05.2021 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: Tôle d'acier de 1,5 mm

Finition: Apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur

Couleur: RAL 7035

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: = 1000 mm

Unité d'emballage: 2 p.

Poids/UE: 47 kg

Taux de cuivre (kg / pièce):	0
EAN:	4028177921535
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 : 2000x1000 mm, en tôle d'acier
Homologations	
Homologations:	UL + C-UL