

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8170.245

Panneau latéral à visser en tôle d'acier

État: 28/10/2022 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8170.245 - Panneau latéral à visser en tôle d'acier pour armoires VX

Panneaux latéraux à visser en tôle d'acier, pour VX.

Caractéristiques

Référence	VX 8170.245
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
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Convient à	Hauteur: = 1.200 mm Profondeur: = 600 mm
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 55
Type selon la norme UL 50E	Type 1, 12
Unité d'emballage	2 p.
Poids/UE	17,4 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
EAN	4028177921627
ETIM 7.0	EC002524
ECLASS 8.0	27182101

Approbation

Approbation

GOST
UL + C-UL (listed)