

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX_IT 5302.111

Traverses latérales

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX_IT 5302.111 - Traverses latérales pour montants 19"

Montants 19" en L, pour l'installation de kits de montage pour serveurs.

Caractéristiques

Référence	VX IT 5302.111
Modèle	pour VX IT montant 19" « standard »
Description produit	Pour fixer les montants en pouces.
Avantages	Capacité de charge particulièrement élevée jusqu'à 15 000 N Stabilité augmentée grâce à une meilleure répartition des charges Équipement symétrique ou asymétrique possible Plus d'espace pour le guidage de câbles ou pour l'intégration d'une unité de refroidissement par liquide (LCU) dans une installation unilatérale, asymétrique (décalée latéralement) Optimal pour l'intégration des montants 19" pour l'équipement alternatif avec des composants 21", 23", ou 24"
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Laqué
Couleur	RAL 9005
Composition de la livraison	Traverses latérales Matériel de fixation inclus 4 traverses latérales (2 en haut, 2 en bas)
Consigne de montage	Des équerres de montage sont nécessaires en complément pour la fixation des rails profilés dans des baies d'une profondeur >1000 mm et d'une largeur de 600 mm Le rail porteur pour VX IT est nécessaire en complément pour la fixation des rails profilés dans des baies d'une profondeur >1000 mm et d'une largeur de >600 mm
Convient à	Type de coffret: VX IT TS IT Largeur: > 600 mm Profondeur: = 1.000 mm
Unité d'emballage	4 p.

Caractéristiques

Poids/UE	9,1 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	73269098
EAN	4028177955493
ETIM 7.0	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

Approbation

Approbation	GOST
-------------	------