## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# VX 5302.109 Montants 19" « standard »

État: 06.11.2025 (La source: rittal.com/ch-fr)



### VX 5302.109 - Montants 19" « standard » pour baies VX IT

Conçu pour l'équipement d'un plan de montage 19" ou l'équipement partiel 19". Le modèle en L permet le montage direct de tous les kits de montage courants pour les serveurs fixés directement sur la perforation 19".

#### Caractéristiques

pour VX IT montant 19" « standard »  Conçu pour l'équipement d'un plan de montage 19" ou l'équipement partiel 19". Le modèle en L permet le montage direct de tous les kits de montage courants pour les serveurs fixés directement sur la perforation 19".
Conçu pour l'équipement d'un plan de montage 19" ou l'équipement partiel 19". Le modèle en L permet le montage direct de tous les kits de montage courants pour les serveurs fixés directement sur la
partiel 19". Le modèle en L permet le montage direct de tous les kits de montage courants pour les serveurs fixés directement sur la
<u> </u>
Marquage U bidirectionnel intégré Perforation intégrée à la trame U en face avant et latérale, permet le montage à la trame U des éléments de guidage des câbles pour l'organisation du câblage
Perforations latérales rondes et carrées à la trame en U L'équipotentialité au sein d'un plan de montage et avec l'ossature es réalisée via les éléments de fixation Perforation de fixation 19" avec fixation centrale U selon la norme EIA 310 E
Pour l'équipement d'un plan de montage 19" au sein des baies VX IT
Tôle d'acier d'épaisseur 2 mm
Apprêtée
RAL 9005
Matériel de fixation inclus
À l'arrière
Des largeurs de montage de 21" – 24" sont également possibles, en fonction du type de fixation et de la dimension de la baie choisie.

© Rittal 2025 2

## Caractéristiques

Consigne de montage	Une combinaison entre traverse transversale, traverse latérale ou équerre de montage est nécessaire pour la fixation. La mise en œuvre des différentes possibilités de fixation dépend des dimensions respectives des baies
Convient à	Hauteur: = 47 U
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	8.5
Poids brut	9.72
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	37 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque sur la classification de l'empreinte carbone	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit
Numéro du tarif douanier	73269098
EAN	4028177955479
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

© Rittal 2025 3