

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5302.101

## Montants 19" « standard »

État: 22.05.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5302.101 - 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

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Référence                   | VX 5302.101   |
| Modèle                      | pour VX IT montant 19" « standard »   |
| Description produit         | 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".                                    |
| Avantages                   | Marquage U bidirectionnel intégré<br>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  |
| Caractéristiques techniques | Perforations latérales rondes et carrées à la trame en U<br>L'équipotentialité au sein d'un plan de montage et avec l'ossature est réalisée via les éléments de fixation<br>Perforation de fixation 19" avec fixation centrale U selon la norme EIA 310 E |
| Domaines d'application      | Pour l'équipement d'un plan de montage 19" au sein des baies VX IT  |
| Matériau                    | Tôle d'acier d'épaisseur 2 mm   |
| Finition                    | Apprêtée  |
| Couleur                     | RAL 9005  |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus   |
| Position de montage         | À l'arrière   |
| Possibilités de montage     | Des largeurs de montage de 21" – 24" sont également possibles, en fonction du type de fixation et de la dimension de la baie choisie.   |

# Caractéristiques

|   |  |
|---|--|
| Consigne de montage                                   | Une combinaison entre traverse transversale, traverse latérale ou équerre de montage est nécessaire pour la fixation.<br>La mise en œuvre des différentes possibilités de fixation dépend des dimensions respectives des baies |
| Convient à  | Hauteur: = 15 U<br>= 800 mm  |
| Unité d'emballage                                     | 2 p.   |
| Poids net   | 3,36 kg  |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)                 | 13,6 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   |
| ETIM 9  | EC002620   |
| ECLASS 8.0  | 27189261   |
| Description produit                                   | VX IT montants 19", standard, 15U, arrière   |